



585/415

by Andres de Avellar



J. Rocha del.

Alonso S.

N.º

Estante

Prateleira

Extremely eccentric pagination





# R E P O R T O R I O

## D O S T E M P O S ,

muyto curioso:  
acrecentado & emendado  
de nouo.



Em esta impressão reformado &  
expurgado cõforme aa noua con-  
stituição do sanctissimo Papa  
Sixto quinto, que tirou  
os abusos.



E o que nelle se conteem se  
verá na sua Tauoada.

Com licença do sancto officio impresso,  
em Coimbra por Antonio de Barreyra,  
impressor da Vniuersidade,  
Anno de 1590.



O Padre que tem a cargo de reuer os libros na cidade de Coimbra poderá dar licença ao suplicante, pera imprimir de nouo os libros de que lhe constar, que foram já impressos com licença desta mesa: não a uendo nelles cousa acrescentada de nouo, que seja contra a fee & bõs costumes. Em Lisboa a 7. de Ianeyro de 87.

*Paulo Afonso.*

*Antonio de Mendoça.*

Vesta noua impressão do Reportorio, que ja corria impresso, & aprouado pelo supremo conselho do sancto officio deste Reyno, & não tem cousa acrescentada, que seja contra a fe, ou bõs costumes, antes nos tratados dos Planetas, & signos, & eclipses vay reformado, & expurgado conforme á noua cõstituição do sanctissimo Papa Sixto quinto. Porem na materia dos cometas pag. 143. no 1. que começa, A segunda, se ha de riscar o que se segue (em maneira não licitas, nem com pessoas conuenientes.) E no 1. que começa, A quarta se ha de riscar (denota mal, & dano em todos os poderosos, levantar se hão homẽs que entenderão fazer nouas feitas). E na pag. seguinte 144. no 1. que começa, A nona, se ha de riscar (& muitos homẽs morrer a cutelo). 14. de Mayo de 1590.

*Francisco Pereira.*

### *Prologo do Impressor ao Leitor.*

Considerando algũs Cosmografos & Astrologos curiosos como naturalmente todos os homẽs desejam saber em especial o q̃ lhes he proueitoso & necessario, fizeram este libro chamado Reportorio, pera dar noticia dos tempos, & de outras cousas, que por seus discursos se causam, necessarias & proueitosas pera saber & vlar. Mas não o poderam tão to perfeiçoar os q̃o principiarão q̃ deixasse de ter necessidade de muitas cousas, & porq̃ delle se ajudão muitas pessoas, assi no Ecclesiastico como secular, & pera a nauegação do már, & saude do corpo, & cultiuação da terra, foy necessario buscar & ver muytos originaes pera se emendar, & pondo tudo o q̃ no passado auia por boa ordem, em este se acrescentou de outras muitas cousas & curiosidades, q̃ pelos mais doutos & modernos q̃ agora ha se achou, tiradoselhe nesta impressam os abusos & cousas que dâtes tinhão, de q̃ se não pode vlar, q̃ por serem fallas sã prohibidas, pera q̃ desta maneyra se possam vlar como se permitem.



# COMECA O REPORTORIO DOS Tempos. E primeiramente da Eternidade.



Eternidade he hũ espaço q̃ carece de principio & fim, nẽ té cousa algũa de sucessão. E sempre estã em hũ ser & em hũa permanência. Chamarãna algũs Philosophos Espaço continuo, não porque tiuesse partes como a quãtidade continua, senão porque jamais deixou de ser. & nunca falta nem pode faltar, & sempre estã incõmutauel em si mesma, não adquirindo, nẽ perdendo nada de si, sempre estã do em hũ ser presencial, & inuariavel. E por isso diz S. Agostinho ser a verdadeira Eternidade hũa verdadeira incõmutabilidade. Tem a eternidade tres muy excellentes propriedades, que sa n: Ser sem principio: Ser sem meyo: Ser sem fim. Tem assi mesmo hũa muy grande excellência, que he estar em o mesmo Deos, criador & fazedor de todas as cousas: em o qual não ha principio, meyo nem fim. Porq̃ he hũa substância imensa, increata, eterna, perfectissima por si subsistente, omnipotente: em que não ha cousa maior, nẽ menor, primeira, nẽ derradeira, hũ summo bẽ, de quẽ todo o bẽ & faude depende.

## DO EUVO.



Vuo he hũa duração q̃ tem principio, & carece de fim. Em o primeiro instante do Euuo forã criados os Anjos os quaes nunca terã fim, posto q̃ tiueram principio, & assi sã mensurados por Euuo. Semelhantemẽte os ceos, & os elementos, & as almas dos corpos humanos, sã mensurados por Euuo, porq̃ desdo instante q̃ forã criados por Deos jamais fenecerã. O euuo imita a eternidade em certa maneira. E assi diz Alberto q̃ a Eternidade se ha em tal proporção cõ o Euuo, como hũ retrato ou tresslado. Porque o Euuo carece de meyo, & carece de fim. E nisto imita a eternidade, por em falta & não lhe chega, porq̃ tem principio, o qual a eternidade não tem, nẽ



teue, nem terá. O euuo começou antes q̃o tēpo, porq̃ segūdo parece polos doutores, quatro cousas foram criadas antes de todo o tēpo, as quaes não forã criadas hūas a pos outras, & por isso sam chamadas coeuuas. A primeira foi o tēpo, & este não se fez em tēpo, porq̃ a auer se assi feito, fora dar processo infinito. O segundo q̃ foi feito antes de todo tēpo, foram os quatro elementos, dos quaes sam cōpostas & tē parte as cousas inferiores. O terceiro foi o ceo. O quarto foi a natura angelica, porq̃ em o mesmo instante q̃ foi criado o ceo foi cheo de Anjos. Destas quatro cousas q̃ foram criadas antes do tempo, as tres sam medidas por Euuo, porq̃ jamais teram fini, & estas sam os ceos, os elementos, os Anjos. Porem o tempo fenecerá quando cessar o mouimēto do ceo, & isto será em o vltimo dia, quando Deos vier a julgar os viuos & os mortos.

¶ Do tempo, & que cousa he.



Em po he aquella parte do Euuo, que começou desde o instante q̃ Deos criou o ceo & a terra, ate o atomo presente. E també se chama tempo a parte do tempo que começar desde este presente atomo, & durar ate o vltimo dia final. E entre todas as cousas q̃ ha no mundo, o tēpo he a mais preciosa, & mais comū a todos, & da que menos tem todos, porq̃ não se tem d'elle senão hūa minima parte, a que chamão atomo, que q̃r dizer indiuisuel, & este atomo he o Tēpo presente. E considerando a parte que foi primeira a este atomo, aq̃lla se chama Tempo passado, & a q̃ se segue, tempo por vir. E foi cousa necessaria q̃ o tempo tiuesse algũa certeza por quē as cousas necessarias a nosso viver se distinguisseni por medida & certa cōta. E assi os antigos diuidirã o tēpo ē certas partes, & entre ellas tomarã por meio aquella q̃ chamarã dia. E assi as partes em q̃ diuidiram os tēpos hūas sam menores que o dia, & outras sam maiores. As partes menores sam Atomos, Vncias, Momētos, Pontos, Quadrates:



& horas. As partes maiores sam Semanas, Mefes, Annos, Luf-tros, indições, Eras, Segres & idades, E porque o dia he o meio por o qual & é cujo respeito estas partes se numerã, tratamos primeiramête dos primeiros dias q ouue, nos quaes Deos nos so Senhor criou, & perfeitamêre acabou toda a vniversal machina do mundo, com todas as cousas delle, assi viſiueis como inuiſiueis.

¶ Da Criação de todas as cousas.

**C**riou Deos no primeiro dia o Ceo, & a terra & mādou q sobre o informe Chaos q estaua, fosse feita & apparecesse a luz: & logo foy feita a luz. E vendo Deos que era boa apartou ha das treuas, & aa luz chamou dia, & aas treuas noite.

¶ No segundo dia fez Deos o firmamento no meyo das agoas: & apartou as agias superiores das inferiores.

¶ No terceiro dia mandou Deos as agoas que estauão debaixo do firmamento que se ajuntassem em hũ lugar, & apparecesse a terra, & assi foi feito. E ao lugar onde se as agoas ajūtaram, chamou mar. E no mesmo dia produzio & criou da terra todas as plantas & eruas, & arvores fructíferos.

¶ No quarto dia criou Deos o Sol, & a Lua, & as Estrelas: & fez o mayor & mais insigne dos lumes, q he o Sol, pera q fosse presente & dominasse no dia. E outro menor que he a Lua em a noite. E assi fossem diuididos & conhecidos os tempos.

¶ No quinto dia criou Deos os peixes que andão nas agoas, & as aues q voão polos ares, & benzeo os a todos, dizendo. Crecei & multiplicai.

¶ No sexto dia criou Deos todos os animais reptilios da terra, & a todas as bestas, & a todo genero de animaes, assi grandes como piquenos, distintos em especie hũs dos outros, & no cabo & vltimo de tudo criou Deos ao homẽ a sua imagem & semelhança: ao qual benzeo, dizendolhe. Crecei & multiplicai: enchei a terra & sogigaiha, & dominai sobre os peixes do mar, & sobre as aues do ar, & sobre todos os animaes q se mouem em

4  
a terra. E assi olhou Deos todas as cousas que aquia criado, & estauão muito boas & bem acabadas.

¶ No septimo dia, sendo acabado o ornamento dos ceos, & todas as cousas da terra, fo'gou o Senhor, não da geração das criaturas, como mediante elle, & em elle viuamos, & mediante elle tenhamos fer: senão diz se que descansou & fo'gou não criado algũa outra noua substancia de mais das já criadas. E a este dia benzeo & sanctificou.

¶ Esta foy a criação do mundo: aqual acabou & fez Deos (segundo o texto sagrado) em espaço de tẽpo de seis dias: em os quaes produzio ao fer q̃ tem todas as criaturas que sam, assi as visiveis como as inuisiveis.

### Da diuisam do Tempo.

**F**Oy cousa conueniẽte, que o tempo tiuesse algũa certidão por quem as cousas necessarias a nosso viuer tostem distinguidas, por medida & certa conta. E assi os antigos diuidiram o tempo em certas pattes, como lhes pareceo, & entre estas tomarão por meyo aquella q̃ chamárão dia: & assi as partes em que diuidiram o tempo, hũas sam menores que o dia, & outras mayores. As menores sam Athomos, Vncias, Momentos, Pontos, Quadrantes, & Horas. As mayores sam Semanas, Meses, Annos, Lustros, Indições, Eras, Segres, Idades: De cada hũa das quaes, em que assi se diuidio o tempo, se tratará em particular neste libro.

### ¶ Do Anno, & que cousa he. & do anno Lunar, & Anno Solar.

**A**Nno (como escreue Ateio Capiro) significa circuição do tempo. Diriũão os vocabulistas de aar, que quer dizer circuir, & nouas, que significa nadar: porque circularmente nada & reuolue no espaço de doze meses. E achamos duas maneiras de anno: hum delles se chama Lunar & breue, outro Solar & grande. O anno lunar he de vinte noue dias & meyo



& quarenta & quatro minutos: porque na circuição do Zodiaco, não se detem mais a lua, em o qual acaba seu curso. E no anno Solar se detem o Sol em a circuição do Zodiaco trezentos & sessenta & cinco dias & hum quarto de dia, que sam seis horas & onze minutos, porque em tanto espaço o Sol torna ao mesmo ponto, & este espaço he chamado anno. As seis horas interculamos com o Billeto: mas os onze minutos se perdião. E agora no anno de mil & quinhentos & oitenta & dous se fez a noua correção do tempo pelo sancto padre Papa Gregorio xiiij. conforme a qual correção vay todo este Reportorio emendado. E assi como o mes he anno da Lua, assi os doze meses sam anno do Sol, Chamase em outra maneyra, anno de annos, que descende de anno annis, que quer dizer mostrar. Porque assi como em o relógio a mão ou seta mostra as horas, assi o tempo mostra o Anno.

Dos quatro tempos do Anno, & de suas partes & qualidades.

**T**oda a géral mudança do tempo, principalmente se causa do sol, cuja propinquidade aquece, & a tardança de sua vezinhança desseca, seu apartamento enfría: & a tardança do tal apartamento humedece. E por que isto se causa em tempo de hū anno, deu dítam os antigos o anno em quatro quadras, cada hūa distante de tres meses comūes: & estas sam chamadas, Verão, Estio, Outono, Inuerno. E em cada hūa destas partes parece causar o Sol hum destes ditos effeitos, ou mediante o sitio que o Sol tem, porque em o tal tempo vemos que em os animaes preuilece, domina & reyna hum humor semelhante a estes quatro effeitos & qualidades. E assi como o Sol com sua vezinhança aquece temperadamente, assi o tempo do Verão dizem que he comparado ao aar, o qual he quente & humedo: & por isso por esta rezam em este tempo dizem predominar o sangue. E ha algũas opiniões sobre o



principio destes quartos & seus fins. Sancto Isidro Arcebispo  
 de Seuilha, escreue começar o tēpo do Verão aos vinte dous  
 de Feureyro. E o Estio a vinte quatro de Mayo. E o Outono  
 a vinte quatro de Agosto. E o inuerno a xxij. de Nouembro.  
 ¶ Os Gregos & Romanos tem outra openião: & os Astrologos  
 outra, que me parece ser a melhor, & he assi. Diuidē o anno em  
 quatro partes, & começānas desde o dia que o Sol entra em  
 algũ dos quatro signos catde es, q̃ sã n Aries, Cancer, Libra,  
 Capricornio. E desta maneira começam o Verão; desde o dia  
 que o Sol entra em Ariete, q̃ comūmete he a vinte de Março.  
 E o Estio desde q̃ o Sol entra em o primeiro ponto de Cancer,  
 que comūmente he aos vinte hum de Junho. E o Outono des-  
 de q̃ o Sol entra em Libra, aos vinte quatro de Setembro. E o  
 Inuerno desde que o Sol entra em o primeiro pōto de Capri-  
 cornio, que comūmente he aos vinte tres de Dezembro. E daqui  
 procedeo dizerē os Astrologos serem estes quatro signos mo-  
 uueis, porque entrando o Sol nelles, então se muda o tempo.  
 Esta diuisam, não na aprouão soamente os Astrologos, mas  
 ainda muitos Autores antigos. Foram chamados estes quatro  
 tempos por estes nomes. s. Verão, Estio, Outono, Inuerno. E o  
 Verão se chamou assi de Vere vocabulo latino, q̃ vem de Vireo  
 vires, q̃ quer dizer florecer, ou reuerdecer, porq̃ em este tempo  
 florecem todas as prantas & eruas. Comparase este tempo ao  
 elemento do ar, que he quente & humedo: Predomina nelle o  
 sangue: Em as idades sinalase he a meninice & adolescencia.  
 ¶ Estio foi assi chamado de aestas, q̃ quer dizer calor, ou feruor.  
 Comparase este tēpo ao elemento do fogo, q̃ he quente & seco.  
 Dos humores atribueselhe a Colera, das idades a iuuentude.  
 ¶ Outono se diz assi de Autuno, como se dillellemos doente &  
 tempestuoso, porque em este tempo soem auer muitas enfer-  
 midades & tormentas em o mar. Outros dice auer se chamado  
 ab autumatione fructuum, porque em aquelle tēpo sã j̃ ma-  
 duros todos os fructos da terra: Este tempo he comparado ao



elemento da terra, que he fria & seca. Dos humores reyna nelle a malenconia, & das idades he comparada a velhice.

¶ Inuerno foi assi chamado de hyems, q̃ quer dizer frio & esterilidade, por rezão que neste tẽpo sam grandes os frios, & os campos parecem q̃ estam esteriles de todos os fructos, tristes & afligidos. Outros diriuão este vocabulo de ymi, q̃ quer dizer ametade; porq̃ o vulgo diuide o anno em duas ametades, chamando soamente Inuerno & Verão. Comparase este tẽpo ao elemento da agoa que he fria & humeda. Dos humores predomina nelle a freima. Das idades comparase ao q̃ chamão decrepito. Estes sobreditos quatro tempos do anno, com todas suas qualidades deu a entender em breues palavras. Ouidio é suas transformações dizendo assi. Em a casa do Solestaua o Verão florido, cõ hũa capa de mil côres, adornada de varias & diuersas flores & rosas. E o Estio estaua despido & seco, cuberto de folhas leues, & coroador de espigas. E o Outono cujo cõ suas veldimas. E o inuerno muito molhado, roto & morto de frio.

¶ Em quanto tempo se reparte o anno:

**E**ste Anno que chamão Solar, foy em diuersos tẽpos reparado pelos antigos, porq̃ os de Arcadia em tres meses loos determinauão seu anno. Os Arcamenes é seis meses, & todos os outros pouos de Grecia acabauão seu anno em cccliij. dias. E assi não foy marauilha q̃ nesta diuersidade; os Romanos cõ autoridade de Romulo (q̃ foy o fundador de sua monarchia) ordenassem seu anno em dez meses, em os quaes sómete cõtaram ccciiij. dias começando do mes de Março, dando aos seis delles trinta dias a cada hum. (i. Abril, Junho, Agosto, Setembro, Novembro, Dezembro. E xxxj. dias a Março, Mayo, Julho & Outubro. Succedendo de pois Numa Pompilio no Reyno, em quãto por seu engenho pode alcãçar, ou por vêtura informado pela antiga obseruação dos Gregos, acrecentou mais cincoenta á conta dos meses de Romulo, porq̃ o anno tiuesse como aquêllos Gregos cccliij. dias em os quaes cria que consumia seus

doze cursos a Lua. E os seis meses que Romulo tinha dado a cada hum delles trinta dias, tirouse a cada hũ seu dia, & os deixou cõ vinte noue: & juntou estes seis dias cõ os cincoenta q̃ tinha acrescentados, q̃ eram cincoenta & seis, & repartio os em dous meses iguaes, cada hum de vinte oito dias: aos quaes chamou Janeiro & Feuereiro. Pouco tẽpo depois o mesmo Pompilio á honra & reuerencia do numero impar, acrescentou mais hũ dia no anno, o qual assignou a Janeiro, q̃ elle com os outros seis tiuessem cada hum vinte noue dias, por q̃ em todos os doze meses ficasse o numero impar, assi nos dias como nos meses, salvo Feuereyro que era o dozeno, que ficou com seus dias pares, & assi teue o anno per sua conta. ccclv. dias. Os Gregos depois de muito tempo recolhendo sua conta, vendo q̃ o Sol cõsumia seu circulo no Zodiaco em ccclv. dias & hũ quarto: & q̃ leuado elles seu anno segundo o curso da Lua em cccliij. dias, era defectuoso de onze dias & hum quarto, pera igualar com o curso do Sol, determinaram de o emendar: mas por q̃ lhes pareceo que o crescer cada anno aquelles onze dias & hum quarto, era couza de grãde fadiga, ordenarão acrecẽtalos somẽte de oito em oito annos, que cada oitauatio montaua nouenta dias, dos quaes faziam tres meses, q̃ acrescentaũo no anno oitauo, acabado ja o mes de Feuereiro, que era entã o derradeiro mes do anno, começãdo em Março. Passados despois muitos tempos & annos, tirado de Roma o sceptto real, & Cesar arreigado de toda a dignidade & liberdade Cõsular, achãdo se em a mais alta dinidade da dictadura perpetua, por seu singular engenho, auẽdo maravilhosa mẽte aproueirado ã Egypto, & em Rhodes, em o conhecimento dos cursos do Sol & da Lua, & das estellas, por atalhar tantos rodeos, & não dar lugar a mais confusam, cõ ajuda de Marco Flauio seu prothonotario, querẽdo dar começo á noua constituição dos annos, encerrou naquelle anno derradeyro das contas velhas, todos os dias q̃ sobejauão, mingouão ou faziam cõfusam, segũdo os antigos, & aquillo foy causa que

aquel-



aquelle derradeiro anno foy chamado anno de cõfusam, no qual foram cccliij. dias. E dahi em diante seguindo aos de Egypto, que eram os q̃ mais sabiam nas cousas diuinas, acrecêto a antiga obseruãcia dos ccclv. de Numa Pompilio dez dias mais, porq̃ tiueſſe o anno cccxv. dias, nos quaes passaua o Sol todo o Zodiaco. E poi q̃ ainda pera cõta perfeita lhe faltaua o quarto do dia, mandou q̃ ao cabo de quatro annos os Sacerdotes q̃ tinham cargo dos meſes & dias, q̃ juntassem por aquelles quatro annos hum dia mais no anno, naquelle meſmo meſ, q̃ antigamente os Gregos ſohiam intercalar & accecentar ſeus nouêta dias. ſ. no meſ derradeyro que elles tinham no anno, o qual era o meſ de Feuereiro: aſi o eſcreue Glaupõ, no libro que fez das couſas ſagradas dos Athenienſes. E ſõmente ſe apartou dos Gregos niſto, q̃ elles no oitauo anno aſſentarão ſeus nouenta dias, paſſado & acabado o meſ de Feuereiro: & elle seguindo a openião de todos os outros antigos, mãdou aſſentar no quarto anno aquelle dia a vinte quatro de Feuereiro: & ordenou que o chamaſſem Biſſexto, q̃ decêde de bix, & ſex, q̃ tâto quer dizer como q̃ eſte dia ſe detem, ou ſe conta duas vezes. ſ. cinco dias antes das Calendas de Março. E mãdou mais que aq̃lles dez dias que eſte tinha acrecentado aos ccclv. dias do anno de Numa Põpilio foſſem repartidos polos meſes. E q̃ Janeiro, Agoſto & Dezembro ganhaſſem dous delles: por q̃ alem dos vinte noue dias que tinham, foſſem dahi a diante, cada hum de trinta & hũ dias: & q̃ Abril, Junho, Setembro & Novembro ganhaſſem cada hũ ſeu dia, porque cõ os vinte noue que tinham, tiueſſem dahi em diante trinta dias. De Março, Mayo, Julho & Outubro, não ſe fez meção, por q̃ já dâtes tinha cada hum xxxj. dias: ſõmente ficou Feuereiro cõ ſeus vinte oito dias não mais, por q̃ era meſ odioſo, no qual ſacrificauão aos infernaes deoſes & almas infernaes em purgação & ſatisfação das culpas, & fazião em Roma luminarias ao Deoſe Februo q̃ era deoſe das luſtrações & luminarias. por reuerencia do qual mandou Numa Pompilio chamar



chamar a este mes Feuereito. A religião Chrístãa tolheo muy bem este purgar & illustrar, estabelecendo neste mes o lacto & solemne dia da Purificação de nossa Senhora a Virgem sancta Maria: em o qual vam todos os Chrístãos aos templos, & fazem procissões, leuando em suas mãos cirios acesos, em memoria do reyno celestial.

¶ Do Mes, & que cousa he: & quantos sam.

**M**Es, quer dizer medida, & vem de Myni vocabulo Grego, que significa Lua, & Assim os Gregos chamauão aos meses Menes, porq̃ os contaão pela Lua, & segũdo as luacões foram antiguamente repartidos os meses. Mes tanto quer dizer como medida do anno: os quaes (como a cima dissemos) segundo a conta de algũs, não faziam mais de tres cada anno. Outros quizeram que fossem seis: outros dez: outros os alargaram a doze, que he a conta que nos outros temos, nomeãdo os desta maneira. Janeiro, Feuereito, Março, Abril, Mayo, Junho, Julho, Agosto, Setebro, Outubro, Nouebro, Dezebro. Acharseham a diante no calendario curiosamente postos.

¶ Da Semana, & porque se chama assi:

& porque sam nella sete dias.

**P**Resupondo a causa por que os dias da Semana se chamão Domingo, Lunes, Martes, como a diante se declara, he rezam que se diga porque se chama semana, & porque forão em ella sete os dias. Primeiramente digo, q̃ septima é Latim quer dizer sete, & descẽde de septem, que he o numero, & de mane que he luz. E assi septi mane, significa tão como sete menhãas & dias, em os quaes sete vezes sae o Sol & reluz. Foram na semana sete os dias, porque correspondem aõs sete Planetas, os quaes tem cada hum em seu dia a hora primeira, & cada hũ toma o nome do Planeta q̃ sobre elle tem gouerno na hora primeira, assi como Sol o Domingo: & porq̃ elle he seõhor & principal dos outros, chama-se Dominico, q̃ tão quer dizer como dia do seõhor, & Lunes da Lua: & marte de Mars: Miercoles de Mer-

Mercurio, Iueues de Iupiter, Viernes de Venus, Sabbado de Saturno. E por q̃ não sam mais os planetas que tem sua influencia sobre os corpos inferiores, segue se por isso que não poderam ser mais os dias. Lusiestres varão religioso foy o primeiro que chamou os dias ferjaes, de ferio feris, q̃ quer dizes cessar de vicios & pecados. Chamaro dia primeiro ao Domingo, por dia do Senhor dos Christãos attribuido a elle. E ao dia segundo, segunda feira: & dahi por diante ate o Sabbado, q̃ quer dizer tanto como Vespera do Domingo, ou do dia do Senhor.

¶ Do dia & que cousa he, a que horas se começa.

E em quantos tempos se reparte.

**D**IA, quer dizer claridade, deriuase de Dyan, que significa luz ou resplendor. Outros o diriuam de Dijs, q̃ quer dizer Deoses, por causa q̃ os gentios poseram aos dias os nomes de seus deoses vãos. O dia se considera em duas maneiras, em dia artificial, que també se chama vulgar. E em dia natural, por causa q̃ o dia proprio & legitimo (como escreue S. Isidro) he o que cõte em si dia & noite. Os vulgares & algũs escriptores chamão a este dia artificial, dia vulgar, por causa q̃ a gente vulgar somente chama dia quando vê o Sol. E os trabalhadores & jornaleiros se alugã somente por este dia, & assi trazẽ este proverbio: Sol posto, obreiro solto. Os Egypcios & Athenienses chamaram dia desde q̃ o Sol se põe, ate q̃ outra vez se torna a poer. Os Babilonios contão desde q̃ nasce, ate q̃ outra vez torna a nazer. Os Vmbrosposos de Italia, principiaão este dia natural de hũ meio dia ate outro meio dia seguinte, que he a propria & verdadeira conta dos Astrologos. Os Romanos começauão da meia noite ate outra meia noite. A igreja Romana segue a todos estes, porẽ em diuersa maneira, por quãto pera celebrar as festas toma o principio das Vesperas. Quanto a tregoa, começa o dia de quando nasce o Sol. Quanto aos cõtratos, de meya noite ate outra meya noite. Quanto a aparecer em iuyzo diante do iuyz se principia desde pola menhaã ate o sol posto.

Quanto



Quanto a abstinencia & qualidade dos manjares, de meia noite amey a noite. E o mesmo se entêde da obseruação & solênidade das festas, em quanto a cessar das obras seruijs.

¶ Em quantos tempos se reparte o dia & a noite.

**E**ste dia, o qual os Romanos chamaram ciuil, repartiram em doze tēpos. Ao primeiro d'elle chamarã *medie noctis inclinatio*, que he quando o fio da meia noite começa a declinar. O segūdo *calcinium*, q̃ he quando cantã os galos. O terceiro *conticinium*, q̃ he quando ja os galos cantão, & a gente estã em repouso. O quarto chamão *diluculū*, que he quando a alua rompe, & o dia faz sinal. O quinto se diz *Mane*, que quer dizer menhaã, quando de todo esclarece. O sexto he meio dia, o qual he affaz notorio. O viij. chamaram *Occidū*, que significa cousa mortal, porq̃ entã ja o dia começa declinar a jrse. O viiij. chamão *suprema tempestas*. s. o apressurado & o derradeiro tēpo do dia. O nono se chama *Vesper*, que significa hũa estrelinha chamada *Hespero*, q̃ se he quando começa a noite & acaba o dia. O decimo chamaram *Prima* faz, q̃ he quando ja a noite começa a escurecer & acendem candeia. O onzeno se chama *nox cubina*, & he tempo quando pera repousar do trabalho se vay a pessoa lançar a dormir. O dozeno & vltimo se chama *Nox incerta*, quer dizer sem tēpo, que dura ate a meia noite, o qual não confinte disposiçāo pera que cousa algũa se possa tratar.

¶ Das horas, & que cousa he.

**D**e quantos antigos lemos, os de Egypto forã os mayores & mais certos *Astrologos*, & q̃ mais souberam nos cursos do anno & da Lũa & do Sol. E por quanto o Sol he o q̃ resplandece sobre todos os outros planetas, chamarã o *gētio* *Apoleo de poleo*, que q̃c dizer resplandecer. E os de Egypto chamaram horas, que quer dizer tēpo, que he aq̃lle que cō seu curso discorre aos tēpos, & por isso aquelles espaços de tempo nos quaes sam repartidos o dia & a noite, que sam vinte e quatro

foram chamadas horas, porq̃ seruê pera cõhecer o curso do Sol. E propriamête hora he hũ espaço de tempo, no qual a metade de algũ signo do Zodiaco nace do leuante: & a metade de algũ outro signo acaba no Ponente. Algũs repartem a hora em sessenta minutos ou pontos, como aqui o autor faz em suas cõjunções. E outros repartem a hora em quatro pontos somête, & hũ ponto destes contem dez momentos, & hũ momento doze onças, & hũa onça tem em si quarenta & sete athomos: athomo he tam pequeno, que não se pode repartir.

### ¶ Das idades do homem.



Algũs philosophos distinguirá todo o discurso da vida humana do homê, somête em cinco partes ou idades. Outros ouue q̃ a diuidirá em sete partes, a q̃ chamatam idades, & hũ destes foi o medico Hipocrates. Outros como foi Solon a diuidiram em dez partes, & cada hũa cõstituirã de sete em sete ânos. Estaseas petipatetico acrecêto u a estas dez idades outras duas. E assinou o espaço inteiro da vida do homê em oitenta & quatro annos: ao qual termo se algũ excedia, dizia q̃ estes andauão como os q̃ corriam a carreira, despois de set ja passado o termo della. Varrão parece affirmar estas idades de Staseas, porq̃ liasse em os liuros Hetruscos estar escripto a idade fatal dos homêes, a qual continha doze semanas de annos, que eram oitenta e quatro annos. Pythagoras segũdo escreue Laercio diuidio toda a vida do homê em quatro partes, cõparandoas aos quatro tempos do anno. s. a meninice compara ao Verão. A moidade ao Estio. A iuuentude ao Outuno. E a velhice cõparou ao inuerno. Porque assi como o inuerno he tempo sem fructo, trabalhoso & triste, assi o homê velho não he de proueito, antes tem trabalho, & da a todos trabalho. Os Astrologos segũe outra openiõ, & a meu parecer he mais chegada a rezão natural, & he esta. Diuiditã toda a vida dos homêes em sete partes,



attribuindo cada hũa dellas ao dominio de algũs dos sete planetas. E esta diuísam seguirã os Caldeos, Arabes, Gregos, & Egypciõs, como parece por Ptolemeo. A primeira idade se chamou infancia, q̃ he innocencia ou mininice, & esta idade he desde o dia que nasce o homẽ ate os quatro annos. E neste tẽpo tẽ principal dominio a Lũa, porq̃ assi parece conformar geralmente as qualidades q̃ influe, com esta idade: & assi esta o corpo humano delicado, & de pouca força & mouuel. A segũa idade he desde os quatro annos ate os quatorze: & chama-se puericia, q̃ he o principio da mocidade em o homẽ. Esta idade geralmẽte he governada por Mercurio, & assi parece conformar cõ sua influencia: & os homẽs demonstram seu engenho, & inclinaçõ nas lettras, leer & escreuer, tanger, cãtar. E assi como Mercurio he hũ planeta conuertiucl, tambẽ os desta idade poucas vezes soem permanecer em hũ proposito. A terceira idade he dos quatorze annos ate os vinte dous cumpridos: chama-se adolescencia, porq̃ ate esta idade vay crescendo o homẽ. Predomina nelle geralmente Venus: & assi em esta idade he muy grande a inclinaçõ de seus effeitos os, & os homẽs estam ja despostos pera ter filhos. A quarta idade he desde os vinte dous ãnos ate os quarenta & hũ: & esta he chamada iuuentude, porque nella sam ja os homẽs despostos pera ajudar-se & fauorecer-se hũs aos outros: & pera defender sua patria. He governada geralmente pelo Sol: & assi parece em esta idade os homẽs desejar ser conhecidos, desejando ter mando, & escolhendo o que he bom. A quinta idade he dos quarenta & hũ annos ate os cincoenta & seys: chama-se Virilitas, & reyna nelle o planeta Mars. E assi os capitães, & os q̃ governão gẽte darmas, sam mais despostos em esta idade q̃ em outra algũa. A sexta idade he dos cincoenta & seys annos, ate os sessenta & oito: chama-se senectude, geralmẽte he governada por Iupiter: & assi os homẽs deste tempo sam inclinados a religião, fógindo o trabalho, folgani & procurã descanso. A septima idade he, desde os sessenta & oito annos

ate os nouenta & oito: chama-se idade caduca & decrepita: em esta reyna Saturno: & assi os desta idade sam afadigados com largas & trabalhosas tristezas, sam enfermos & de poucas forças, attribulados & malenconicos. Se algũs passam desta idade, tornam a primeira, & assi sam como meninos, & falam couzas de mininos. A numeracão & ordem das idades, parecerá por esta Tauoada.

## ANNOS.

Luna	4, Infancia.
Mercurio	14, Puericia.
Venus	22, Adolescencia.
Sol	41, Iuuentude.

## ANNOS.

Mars	56, Virilitas.
Iupiter	68, Senectute.
Saturno	98, Decrepitus.
Luna	o, Meninice.

Do Mundo em g'eral, & dos quatro Elementos  
de que he composto.

**M**undo he tudo o que consta dos Ceos & Elementos: figura-se em forma de hum perfeito globo: Chamouse mundo (como escreue sancto Isidoro) porque sempre estã em continuo mouimento, & nenhum sossego nem descanso se daa: região etherea nã a elemental: outros lhe aproprião o nome de mundo por ser cousa adornada, limpa, pura & ferosa: He composto dos quatro elementos de que a baixo se trata breuemente.

## Do primeyro elemento que he a terra.

Terra, he o primeyro elemento, sua qualidade he fria & seca (corresponde a este elemento a malenconia) O lugar da terra e no meyo do vniuerso: Tem de redondeza (deixadas muytas openiões) seis mil legoas.

## Do segundo elemento, que he Agoa.

Agoa, he o segundo elemento, sua qualidade he fria & humeda, & cêrca a terra (segundo cõmun openião he dez vezes tanto como ella: ) A este elemento corresponde a flegma.



Do terceiro elemento que he Aar.

¶ Aar he o terceiro Elemento, sua qualidade he quente & humeda, a qual he dez vezes tanto como a Agoa. A este Elemento correspondem os de compreição sanguinea.

Do quarto Elemento que he o fogo.

¶ Fogo he o quatto Elemento (o qual cerca ao aar) sua qualidade he quente & seca, este elemento he dez vezes mayor que o aar, & correspondem a este Elemento do fogo os de compreição Colerica.

¶ Das idades do Mundo.



O do o vniuersal tempo que durou o mudo, foy diuidido polos antigos Padres em seis interualos de tempo, a q̃ chamaram as idades do mundo. E esta diuisam foy assi feita, conforme aos seis dias em q̃ foy criado o mundo. E esta he a comũ diuisam de Eusebio, & de todos os historiadores. E em o tempo & duração de cada hũa destas idades ha tam grande differença & cõfusam entre os historiadores, que ategora nunca se pode tomar certeza de sua numeração: & ha duas principaes contendias, hũs q̃ seguem aos Hebreos, & outros aos setenta & dous Interpretes, que treiladaram o Testamẽto velho. E segundo estas duas opiniões me pareceo collegir o tempo destas idades, & fazer de cada hũa dellas menção.

**A** Dam foy criado antes da vinda de Christo, cinco mil & cento & nouenta & noue annos. Viueo nouecentos & trinta annos: & ẽ o vniuersal diluuiõ acabou a primeira idade, a qual durou (segundo os Hebreos) mil & seis centos & cincoenta & seis annos. E segundo os interpretes dous mil & dozentos & quarenra & dous. E em esta idade ouue dez gerações, & he cõparada aa infancia do homem.

¶ Foy o principio da segunda idade, quãdo sahio Noe da arca, & acabou em o nascimento de Abraham. Passatão em este tempo (segundo os Hebreos) dozentos & nouenta & dous anno

& segundo os Interpretes, nouecentos & quarêta & dos annos. Esta idade foi cõparada a puericia, ou mocidade do genero humano, em a qual foram as lingoagês, & assi patece q̃ os homẽs começaram a falar diuerfas maneiras de lingoagês.

Desde a criação do mundo até Abraham (segundo a conta dos Hebreos ouue mil & nouecentos & quarêta & oito annos. E segundo a conta dos Interpretes, ouue tres mil & cento & oitenta & quatro annos

¶ Começou em Abrahão a terceira idade, & acabou e Saul primeiro Rey dos Hebreos. He comparada a adolescência, ou mancebia, em a qual idade assi como o homẽ pode já auer geração, bem assi parece que sam Mattheus Euãgelista começou as gerações desde Abraham, que foy chamado padre de companhas, quando lhe foi mudado o nome. Todos os annos desde Moyfes ate Dauid, fora n segundo os Hebreos quinhentos & vinte dous annos. E segundo os interpretes quatrocentos & trinta & cinco. Desde a origem do mundo ate Dauid ouue segundo escreue Beda) dous mil & oitocentos & nouenta annos segundo os Interpretes ouue quatro mil & cento & vinte e quatro. Esta idade escreuem que teue nouecentos & quarêta & dous annos.

¶ A quarta idade começou em Dauid, & teue fim em Sede-nias, em q̃ ouue vinte dous Reis, & durou ate o incêdio do tẽplo & trãsmigraçã de Babilonia, quatrocẽtos sessenta & quatro annos & seis menses. Os setenta & dous Interpretes acrecẽtam oze annos mais. Desde o principio do mudo ate o incendio do tẽplo, ouue segundo os Hebreos tres mil & seiscẽtos & sessenta annos: outros contão tres mil & trezẽtos & sessenta & tres. Segundo os Interpretes, ouue quatro mil & seis centos & noue annos. Esta idade foy cõparada a juuentude do homẽ, porque assi como a juuẽtude he ao homẽ capaz pera reger & gouernar assi nesta idade o pouo foy gouernado & regido por Reis.

¶ A quarta idade começou em a Trãsmigração de Babilonia



& acabou em o nacimêto de nosso Senhor IESV Christo. Em o anno 42. do imperio de Augusto Cesar segundo emperador auendo vniuersal paz e todo o mundo, naceo o Saluador IESV Christo da bẽ auenturada sempre virgem Maria, Rainha & Senhora nossa. E aqui se cūprio a quinta idade, q̃ foy de quinhentos & oitẽta & noue annos: Sendo passados desdẽ a instauraçõ do Templo quinhẽtos & dezanoue. E desdẽ Dauid mil & sessenta & tres. Os Interpretes acrecẽtão doze annos mais. Desdẽ o principio do mundo ate Christo ouue segundo hũa cõta quatro mil & sessenta & noue annos. Segũdo os Interpretes cinco mil & cento & nouenta & seis annos. Segundo a conta dos Hebreos que collegio Beda, tres mil & nouecentos & cincoenta & dous annos. Esta idade foi como a velhice, ou Senectude no homẽ, porque nella foy a gente Hebreia muy atormentada de males & perseguições.

A sexta idade do mundo começou em o nacimêto de nosso Redemptor, Senhor & mestre I E S V Christo. Esta ha mil & quinhentos & nouenta annos que dura, & acabará em o vltimo dia, quando Deos vier a julgar os viuos & os mortos.

Relação das idades dos Reys de Portugal, & em que tempo começaram a Reynar.



Primeiro Rey de Portugal, foy dom Afonso Enríquez filho do conde dõ Enríque. Naceo na era de mil & nouenta & quatro annos: & foy o que tomou a mayor parte da terra aos mouros. Depois da morte de seu pay foi chamado Principe vinte & sete annos. E sendo de idade de xlv. foi alçado por Rey no câpo de Ourique: casou de idade de lij. annos: teue hum filho & tres filhas, & bastardo hũ filho & hũa filha. Reynou xlvj. annos, faleceo em Coimbra foy ahi sepultado em sancta Cruz, q̃ elle mandou fazer, & o monesteyro de Alcobaça, & sam Vicente de fora em Lisboa.

II. Dom Sancho seu filho, nasceo na era de 1154. foi leuantado por Rey de idade de xxxj. annos, teue quinze filhos & filhas. Viueo lix. annos: Reynou xxvij. Faleceo em Coimbra, na era de 1212. & jaz no mosteyro de sancta Cruz.

III. ¶ Dom Afonso segundo do nome & terceiro Rei de Portugal, foy leuatado por Rey de idade de xxv. annos: Teue dous filhos. Em seu tempo foy sam Domingos, & sam Francisco, & sancto Antonio. Faleceo na era de 1223. jaz em Alcobaça.

III. ¶ Reynou seu filho dom Sâcho Capello, de idade de xvj. annos. Faleceo em Toledo, na era de 1247. E ahi jaz sepultado na See.

V. ¶ Falecido dom Sâcho, foy leuantado por Rey dõ Afonso seu irmão conde de Bolonha, Reinou xxxj. annos. Faleceo em Lisboa, no anno de 1229. a vinte de Março, jaz em Alcobaça.

VI. Dom Denis seu filho: foy leuantado por Rey em Lisboa de idade de xvij. annos Viueo lxiiij. annos, dos quaes reynou quarenta & seis, Faleceo em Santarê, anno de 1325. aos vinte de Janeiro: jaz no mosteiro de Odivelas, apar de Lisboa que elle mandou fazer. Foy casado com dona Ylbel filha del Rey dom Pedro de Aragão, que agora he canonizada por sancta: & jaz no mosteiro de sancta Clara de Coimbra, que ella mandou fazer, onde Deos faz muitos milagres por ella.

VII. Reynou depois seu filho dom Afonso o brauo, que foy leuantado por Rey em Santarem, de idade de xxxv. annos, reynou xxxj. annos Faleceo em Lisboa por Mayo de 1356, & jaz na capella mór da See. Este venceo os mouros do Salado, em ajuda del Rey de Castella.

VIII. ¶ Reynou seu filho dom Pedro, & regeo o reyno com muita justiça. Faleceo na era de 1366. está sepultado no mosteiro de Alcobaça. Em sendo solteyro teue dous filhos de dona Ines de Castro. s. o iffante dom João, & dom Deniz.

IX. ¶ Reynou dom Fernando seu filho, & casou com Lianor Gonçaluez Telez, que tomou a seu marido Lourenço Vaz da



Cunha cõ quem era casada, & o degradou. Foi muíto amigo de seus vassallos, & de castigar vadios & malfeytores, viueo 43. años dos quaes reinou xvij, Faleceo na era de 1383, jaz no coro de san Francisco de Santarem.

X. ¶ Morto este Rei, veyo de Castella el Rei dom Ioão, cõ sua molher dona Beatriz, pera tomar posse do reino. E o issante dõ Ioão jrmão del Rey dõ Fernando, filho bastardo del Rey dom Pedro, defendeo o reyno a toda Castella, & foy coroado por Rei de Portugal na cidade de Coimbra, na era de 1385. Vespere de nossa Senhora da Assumpção em Agosto, veece a el Rey de Castella cõ todo seu poder, em batalha campal, no câpo de san Jorge, a cima onde agora está edificado o mosteyro da Batalha, sendo de idade de xxxviij. annos, viueo lxxvi. dos quaes reynou cincoenta. Faleceo bespera de nossa Señora de Agosto de 1433. Iaz sepultado no mosteiro da Batalha. Este tomou Ceita aos mouros hũa vespera de nossa Senhora de Agosto. Foi pai do issante sancto dom Fernando.

XI. ¶ Reynou depois seu filho dom Duarte. Viueo quatêta & dous annos, dos quaes reynou cinco. Faleceo nos paços do cõuento de Tomar, no auno de 1438. Iaz no mosteiro da Batalha, na capella mor.

XII. ¶ Dom Afonso seu filho naceo em Santarem, no anno de 1432. & por não ser mais q̃ de seis annos gouernou o issante dom Pedro seu tio, ate o anno de mil & quatrocêtos & quarêta & oito, que foy entregue do reyno o dito rey dom Afonso. Faleceo em Santarem na propria camara onde nasceo, a vinte oito dias Dagosto, de 1481. Iaz enterrado no capitulo do mosteiro da Batalha.

XIII. ¶ Per sua morte reynou seu filho o grande dom Ioão segundo deste nome. Naceo em Lisboa a iiiiij. de Mayo, de 1455. Este mandou per justiça degolar dom Fernando duque de Bragança, na praça Deuora, a 22. de Junho, de 1483. & matou as punhaladas a dom Domingos Duque de Beja, irmão da Rainha dona

dona Leonor sua mulher, & mandou chamar a dom Manoel irmão deste duque, & lhe deu todas suas terras. Viueo xl. annos dos quaes reinou catotze. Faleceo em Aluor nas Caldas, a xxv de Outubro, de 1495. Iaz no mosteiro da Batalha, na capella de Santa Maria do pranto.

Xiiij. ¶ Por testamento del Rey dom João o segundo, foi levantado por Rey dom Manoel duque de Viseu em Alcacer do Sal, a xxvij. de Outubro, 1495. Este Rey mandou em seu reyno tornar todos os Iudeus Christãos, na era de 1499. & na mesma mandou deitar fora todos os mouros q̃ estauão nas mourarias. E na era de 1506. foi feita a matança dos Christãos novos em Lisboa, amotinándose o pouo dos quaes foram mortos a espada lançadas, & queimados muitos, assi machos como femeas: por o qual el Rey mandou fazer muita justiça nos que acharam culpados. Este Rey descobrio & sogigou muitas partes da India por seus capitães, & achou os portos das terras do Preste João, & tomou as cidades de casim & Azamor. Faleceo em Lisboa, dia de sancta Luzia, de 1521. Iaz no mosteyro de Belem.

XV. ¶ Por sua morte reynou dom João, terceiro do nome, seu filho, naceo no mes de Junho, de 1502. na cidade de Lisboa, & ahi foi levantado por Rey, sete dias antes de Natal. de 1511. foy manso, benigno & liberal: muito amigo & fauorecedor das religiões & das lettras. Ordenou a Vniuersidade de Coimbra, & outros Collegios polo reyno. Faleceo aos onze de Junho, de 1557. Foy sepultado no mosteyro de Belem.

XVI. El Rey dom Sebastião foy o primeiro do nome, & neto do passado, por q̃ sendo seu pay o principe dom João casado cõ a infantinha dona Ioana (filha do emperador dõ Carlos V. & irmã del Rey dõ Felipe), falleceo elle, ficando ella prenhe. Naceo dia de sã Sebastião, era de 1554. passou em Africa o anno de 1578 no mes de Junho, & morreo ne batalha de Alcaçar, jaz e Belem.

Xviiij. O Cardeal infantinha dõ Enrique, tio do passado, & filho quarto del Rey dõ Manoel, foy levantado por Rey e Lisboa, na



era de 1578. sendo de idade de 66. annos & meio. Reinou anno & meyo. Viueo 68. anos. Motreo em Almeirim, na era de 1580 o derradeyro de Ianeyro: jaz em Belem.

XVIII. ¶ Socedeo no reyno o inuidiſſimo & muy Catolico Rey dom Philippe, primeiro deſte nome, & ſegundo das Eſpanhas, Foy jurado por Rey de Portugal no anno de 1581 em Tomar, sendo de idade de 55 annos, cujo eſtado noſſo Senher guarde, & prospere por largos annos.

### Da diuiſam da Terra.

A Parte da terra q̃ os antigos ſouberão & conhecerão, diuidiram em tres partes principaes. ſ. Europa, Africa, Asia. Agora, como já os homẽs tem mayor noticia da terra, & ſeus nouos deſcobrimẽtos, dizemos auer outra parte mais, q̃ chamamos Nouo mũdo, & cõmũmente Indias de Caſtella, que eſtã ao Occidente de todas tres.

¶ Demonſtração do ſitio & forma que tem a terra com a Agoa.



## Da EUROPA.

**E**uropa, que he hũa das quatro partes do mundo, foy assi chamada por hũa filha del Rey Agenor de Fenicia, q̃ Iupiter roubou, & a trouxe á ilha de Creta, chamada agora Candia. Esta terra de Europa se estende de longo do Occidente pera o Septentrião, inclinãdo se hũ pouco pera o Oriente. Apartase da Asia por o rio Tanais, a quem os Scytas chamão Silim, & por a lagoa Meotis, que he chamada Temerida, q̃ quer dizer madre de mar. Ao occidente tem por termo o mar oceano: apartase de Africa polo estreito de Hercules, q̃ agora chamão de Gibraltar, & por o mar de Levante que tem ao meyo dia. E pera o Septentrião he terminada cõ o mar de Alemanha & Bretanha. Esta Europa he muito fertil, & abastada de todos os mantimentos necessarios á vida humana. Cõtem em si, como parece por a descripção de Ptolemeo, trinta & quatro prouincias grãdes. Em esta Europa estã nossa Hespanha, que foy diuidida polos antigos em tres regiões. s. Espanha Bethica, que oje chamão Andaluzia, & o reino de Granada, Espanha Lusitania, chamada oje em dia o Reyno de Portuga, Espanha Tarraconense, onde he Nauarra, Galiza, Biscaya, & o reino de Castella, Leão, Catalunha & Aragão. Estã na Europa as Galias, que oje chamão França, diuidida polos antigos em quatro partes, Galia Aquitana, Galia Lugdonense, & a Belgica, & Narbonense. Estã tambem na Europa a grande Alemanha baxa & alta. em que estã muy grandes & excellêtes prouincias, Sueuia, Franconia, Thuringia, Morauia. As Panonias baxa & alta, onde he Austria, & Vngria. As duas Polonias mayor & menor, Tracia, Podalia, Laotingia, Pomerania, Recia, & Vendilicia, onde agora he a Bavaris, Illiris, Liburnia & Dalmacia, onde estã a esclauonia. & a Grecia, que em si tem particulares regiões, Epíro, Acaia, Macedonia & Morea. Estã assi mesmo em esta Europa a Italia, que contem em si muitos senhores, & particulares prouincias, como he Campania, Calabria, Lacio, Appulia, Thucia, Vmbria,



Gallia rogata, Lõbardia, a senhoria de Veneza, Liguria, & a provincia Anchonitana. Tãbem estã em Europa a Sarmacia, onde he Prusia, & Liunia Aquilonar & meridional. Rusia alba & negra, Moscouia, Lituania, Vualachia, Transilvania, Thamica, a quem algũs chamãõ Tartaria menor. Contẽse assi mesino em esta Europa a terra Septentrional, de q̃ não tinhamos tam inteira noticia, ate que hũ varão de Gothia chamado Olao, manifestou sua descripção. Esta terra he chamada Scandia muito pouoadã, & contem em si grãdes provincias & reynos, & entre outros principalmẽte a Gothia, Noruega, Sueuia, Finmarchia oriental & occidental: & outras que nas cattas Geograficas do Olao se veram claramente. Tem a Europa ao redor de si grandes & ricas ilhas, como sam a Islandia nas partes septentrionaes: A ilha chamada Hibernia, que agora se chama Irlanda. A ilha de Inglaterra, onde he o reyno de Escocia. No mar de leuante temos as Malhorcas, a Corcega, Cerdenha, & a ilha de Cecilia, & a Creta chamada agora Candia. Negroponto, q̃ se chamou Euboea, sem outras muitas, que ha em seu contorno.

### ¶ Da AFRICA.

A Segunda parte da terra, a que os Gregos chamãrãõ Libia se chama Africa, de Aphros, que quer dizer Espanto, por as grandes & venenosas alimarias q̃ nella se criãõ: & outros dizem q̃ por outras causas. Estendese desde o estreito de Gibraltar, & mar Athlantico, onde estam as Canarias, ate o seo Arabico, chamado o mar roxo, & esta he a nulhor & mais razoavel openião dos Colinografos. Termina se por a parte Septentrional com o mar de leuante, q̃ a diuide da Europa. Ao meyo dia tem o mar de Ethiopia, & o Indico occidental. Ao oriente o mar roxo, que a diuide da Asia. Ao occidente o mar oceano & Athlantico Contem em si doze provincias, segundo a descripção de Ptolomeu, que sam estas. Mauritania Tingitana, onde estã o reyno de Fez, & o de Marrocos. Mauritania Cesa-

ienſi, onde he o reyno de Tremece & Orão. Numidia, onde he Argel, & a Bugia, onde eſtá o reyno de Tunez, & a cidade chamada Africa, & onde ſam os Geſues, & o Trípol de Berberia. Cirenaica por outro nome dita Pentapolis Libia, onde he o pſo de Hãmon, eſta confina com a Marmatica, & Thebais. Egypto onde eſtá Alexandria cidade antiga & de grande fama. Ethiopia ſobre Egypto, onde he o reyno de Nubia, & a ilha de Meroe, & onde eſtá o reino que nomeão do Preſte Ioão. Libya interior, onde eſtam os garimantes, & ſe achão diuerſos generos de ſerpentes. Ethiopia magna oper totum, em a qual eſtá Guiné, & o reyno de Manicôgo, & o reyno de Quiola, & outros muitos. Eſtá aſſi meſmo em eſta Africa o reyno de Gelofe, & Cantor, Getulia & Mandinga. A Trogloditica, região onde aſce a muy fina Myrtha. E ha outras prouincias & reynos por entro da terra, de q̃ ſe não tem tam inteira relação. Tem Africa conterminadas aſſi, muitas & muy excellêtes ilhas, as Canaças. As ilhas do Cabo verde. A ilha de ſam Thome, a mayor, & mais pouoadade todas as ilhas. A de ſam Lourêço, & outras muitas, de que aqui ſenão faz relação.

### ¶ Da AſIA.

A Terceira parte de todo o vniuerſo, & maior q̃ as ja ditas he Aſia, cujo nome lhe foy poſto de Aſio, filho de Mancoydio. He terminada ao Oriente com o mar Indico oriental. ao occidête com Africa & Europa, & parte do mar mediterraneo. Ao meio diateem o mar Indico. ao Septentrião o mar Scitico. Em Aſia deſcreue Ptolemeo quarenta & oito grandes prouincias principaes, cujos nomes ſam, Ponthus, Bithimia, onde foy el Rey Mitrydates, Aſia propriamête aſſi chamada, em a qual foy Troya cidade tam afamada polos eſcriptores antigos, Lycia, onde he a cidade Tartara, terra & patria de ſam Niſolao. Pamphilia, cuja gente he dada a ladroices. Cappadocia, chamada em outro tempo Leucoſyria. Armenia mayor, onde ſam os Iorgianos, que pretendem defender a Fee de Chriſto



Armenia mayor, chamada no libro dos Reis Aratar: Cilicia, onde he Tharso, patria de sam Paulo. Gallacia antigamête chamada Gallogrecia região rica & fertil Sarmacia, donde foram as Amazonas, chamada oje a gram Tartaria Colcos, onde foi o que escreuem do Velocino dourado Iberia, cuja gente he belicossissima. Albania onde os meninos nace cãos, & vê de noite mais que de dia. Syria, região celebrada em as diuinas letras: E nesta he a que chamão Curuasylria, conteuda entre o monte Libano, & ante libano, onde he a cidade de Damasco, em cujo termo foy onde Caím matou Abel. Fenicia onde he Tyro & Sydon, & Antiochia, patria de sam Lucas Euangelista. Palestina, ou Iudea, donde he o porto de Iafa, onde desembarção os peregrinos q̃ vão aa terra santa. Iudea propriamête assi chamada. onde he Ierusalem, em a qual o Saluador do mundo foi crucificado. Arabia Petrea, onde estã o mōnte Synai, onde Moyses recebeo a Ley. Arabia deserta, terra esteril, montuosa & areosa. Arabia felix, onde estã a cidade de Medina, & estã a sepultura de Mafoma. Mesopotamia conteuda entre o rio Tygris & Eufrates. Babilonia com sua cidade, que agora se chama Bagadax, & estã junto a região Caldea, onde o campo Duram, & foi edificada a Torre de Babel, que he lugar agora deserto. Assyria região deleitosa & tẽperada. Susiana cujos fructos estam sempre verdes. Media onde a gente he rica, & muy potentissima e armada. Persia cuja gente adoraua o Sol por seu Deose, & agora heo reyno do Sophi. Parthia, cuja gente era muy dada as armas, & fogindo vicia. Carmania a deserta & areosa. Hyrcania auõdo fa em vinho & mel. Carmania, terra algum tanto mais fecunda. Margiana região fertil, & abundante em vinhas: daqui sam o Massagetes, gente que não permite morrer alguem de sua enfermidade, senão primeiro os matao & comẽ. Bactriana, cujos moradores tẽ por muy graue & cruel justiça o degredo. Sogdiana onde nace o atuoze Papyro. Sacha, onde sam os moradores siluestres, & habitam em cauernas. Scythia desta parte d

monte Imão, donde sam os Arimaspos, que não tem mais que hũ olho na fronte: chama-se esta terra oje em dia agram Tartaria. Scythia da outra parte do monte Imão, dõde sam os Seras, & a região Serica esta junto á região dos Synas a q̃ chamão agora China. Artia onde ha grande auondança de vinhas, & nace muito coral. Paraponiso, auondosa de todas as coufas, saluo de azeite. Drágiana região rica de pedras preciosas. Arachosia fertil & auódofissima, Gedrosia onde agora he a região chamada Gufarath. E a cidade de Dio juto á boca do rio Indo. India desta parte do Gange, donde sam os Magos Gymnosophistas, & o Reyno de Cábaya, donde foram os Pigmeos. E o reino de Narsinga, & o de Cananor, & o de Goa, & de Calecut. India da outra parte do Gange, chamada oje em dia India mayor, onde he Beng<sup>la</sup>, & o reyno de Pegu, Aurea chersonesus, onde esta Malaca. Tem Asia em seu circuito muytas & excelêntissimas ilhas: Em o mar de Leuâte tem a ilha de Chipre, sem muitas q̃ estam no arcepelago numeradas entre as Spiradas. Em o mar Indico está a ilha de Ceilão, a quem Ptolemeu chamou Tapobrana: & está tembẽ a ilha Samatra junto a Malaca, & as duas Iaoas mayor & menor. E a terra de Gylolo, & Catygorá, cõ todas as ilhas de Maluco, que sam muytas: sem outras pequenas, q̃ sam quasi innumeraueis.

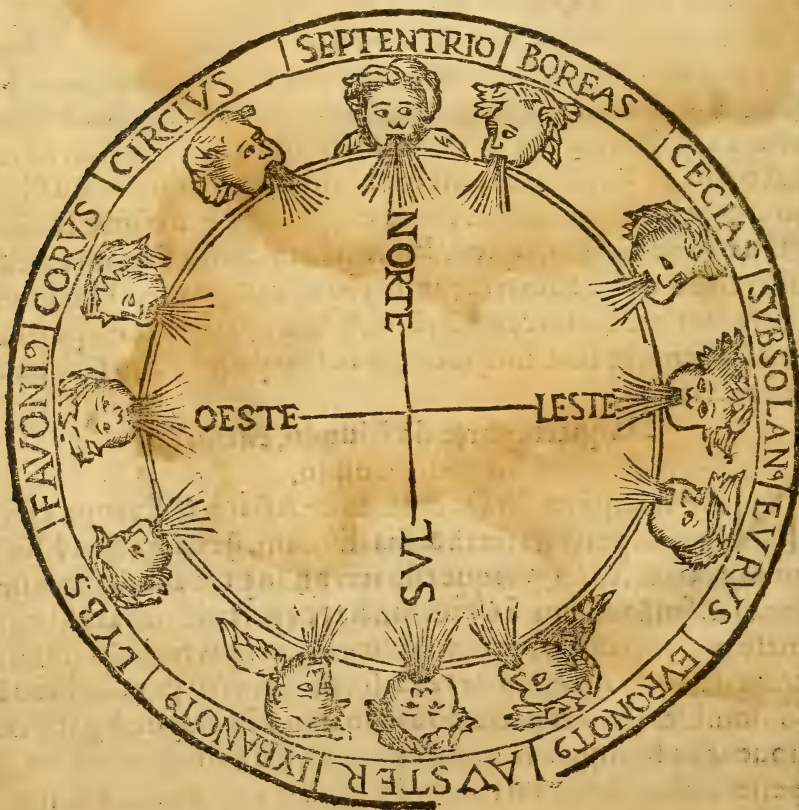
Da quarta parte do Mundo, chamado  
o nouo Mundo.

**N**Aquella parte do Occidente de Africa & Europa está a quarta parte da terra & sua diuísam, q̃ chamamos Mudo nouo, & com razão, porque esta terra não procede das tres nomeadas, senão só por si está distincta & apartada dellas: & chama-se noua terra, por rezam q̃ nũca os antigos tiuerão noticia certa della, ate q̃ o anno de 1492. foi descoberto per Christouão Colon. Esta terra & parte do mudo não dà vêtage em gntadeza, pouoação & riqueza a qualqr das tres. E o sitio q̃ possue em respeito dellas, he em tal forma q̃ a agoa & már oceano se move



circularmente por'entre todas, porq̃ começãdo em Septétrião como quer Alberto magno, dece por o mar Scytico, & por a parte oriental da Asia, & dali seguindo o movimento do Céu, moue se pera Occidente, & estoruandoo a terra das Indias tor-na torcendo seu curso pera o Septentrião, & passa pelas terras Septentrionaes entre a Europa & as Indias occidêtaes. E por esta via cõtinuamête sem cessar anda circungirando, & següdo a terras que rega assi toma o nome, posto caso q̃ todo seja hum.

Demostração dos doze Ventos.



Dos Ventos, & suas qualidades.

O Primeyro vento vem de Oriente, que he donde fac o Sol chamado Oriens, & dos marinheiros Leste. Tem em cada lado outro vento. Sam de natureza quêtes & secos, & produzem tẽpo claro, sam ventos bõs & saãos, que ainda q̃ alterão nossos corpos não os danão. Pera a parte deste vento he bom fazer as portas & janellas pera as liuatias, escriptorios, & dormitorios, porque sejam limpas & saãs.

O segundo vento do meyo dia chamado Austro, & dos marinheiros Sul; tem em cada lado outro vento, & estes sam frios & humedos de sua natureza, & sam muy dãnosos a nossos corpos, & prouocão a camaras. Pera esta parte do meyo dia fação as portas das casas do azeite porque quer lugar quente.

O terceyro vento vem de Occidente donde se põe o Sol, chamado Occidês, & dos marinheiros Hoeste: tem em cada lado outro vento, & sam quentes & humedos de sua natureza, & não sam danosos a nossos corpos. Pera a parte deste vento se fação as portas dos celeyros pera guardar o trigo, que no tal lugar se conseruara mais.

O quarto vento vem de Septentrião, & he chamado Septentrião, & dos Marinheiros Norte. Tem em cada lado outro vento, & sam frios & secos, sam dãnosos a nossos corpos & fazem tussir apertadamente dos peitos, & por isso daquellas partes que ventão se saibão guardar as pessoas. Desta maneira os antigos poseram doze ventos & nomais, correspondentes aos doze signos do ceo .f. quatro principaes, & oito collateraes. Porem os modernos poseram tinta & dous ventos em sua agulha ou carta de nauegação. repartidos em tres partes, conueni a saber, oito como principaes, os quaes demostram os rumos pretos .f. Norte & Sul. Leste & Hoeste, & Norleste, & Sudueste, Noroeste, & Sueste. Estes ventos sam repartidos em outros oito assinados pelos rumos verdes, os quaes sam Nordeste, & Sudueste, Leínordeste, & Oí sudueste,

Lef-



Leſſueſte, & Hoefſudueſte, Suſueſte, & Noroeſte. Eſtes dez aſeiſ ventos ſam repartidos em dez aſeiſ quartos, dando a cada vêto hum quarto aſſinado pelos rumos vermelhos, & deſta maneira ſam trinta & dous. Pera a parte deſte vento ſe fação as portas das adegas, porque ſempre eſtem frias, & aſſi meſmo as das caſas pera frutas, porque ſe conſeruem. E a fruta ſe colha é minoſgoante de Lua, ſobre a tarde & antes de lhe chouer.

Dos Planetas, & que quer dizer Planeta.

**P**laneta (como dizem algũs) ſignifica couſa errante, & por iſſo os antigos Aſtólogos, a aq̃llas eſtiellas q̃ no ceo parecẽ errantes, chamãram Planetas: não por q̃ ellas errão, antes (como diz Oracio) ſeguem aquelle meſmo mouimêto, & pela meſma regra q̃ tiueram quando foram feitas, mas por q̃ variando cada dia ſua queda & ſeu nacimiento, nos cauſa errarmos é ſeuos mouimentos. Eſtes Planetas como a cima diſſemos ſam ſete: correfpondentes aos ſete dias da ſemana, & proporcionados q̃ os ſete climas, que ſam ſete lineas ou partidas dõ mundo pouceadas. E tem fôrça nos doze ſignos do Sol, no círculo do Zodiaco & cada hum dos Planetas tem ſeu clima & dous ſignos, ſaluo o Sol & a Lua, que tem os ſignos ſingelos, como aqui ſe moſtra neſta tauoada: Com as figuras de ſeus caracteres.

Planetas.	Signos.	Planetas.	Signos.
☾ Lua,	♋ Cancer.	♂ Mars.	♏ Scorpi. & Aries.
☿ Mercurio.	♊ Geminis.	♃ Iupiter.	♐ Sagitar. & Piſcis.
♀ Venus.	♉ Tauru.	♄ Saturno.	♑ Capric. & Aquar.
☼ Sol.	♌ Leo.		

Chamãoſe ſignos, q̃ quer dizer caſas, ou moradas dõ Sol, porq̃ os Planetas tem horas dominãtes nos corpos inferiores. E por iſſo ſe põe na ſeguinte Tauoada a maneira q̃ ſe ha de ter pera ſaber achar as ditas horas, as quaes em Aſtronomia ſam chamadas horas iniguaes.

¶ Declaração da seguinte tauoada, pera se saber que Planeta he o que domina em qualquer hora do dia & noite.

Estas horas dos Planetas se chamão iniguaes, por quanto não sam como as do relógio, mas desta maneira. Repartae o dia qualquer que for (grãde ou pequeno) em doze partes iguaes & assi mesmo a noite em outras doze. Cada hũa destas doze partes se chamão horas iniguaes, e que hum dos sete Planetas reina. A hora inigual primeira do dia he e saindo o Sol, & a da noite em se pondo. Repartido como dito he o dia & a noite cada hum em doze partes iguaes, a que chamão horas: em a seguinte Tauoada se verá que Planeta reina em qualquer dellas: & vay em noue colunas: na primeyra estão as horas do dia: em direito dos Planetas que nellas reynão: & nas sete seguintes os nomes do dia da semana, com os Planetas, & na columna do cabo as horas da noite.

Horas Domin. 2. feir. 3. feir. 4. feir. 5. feir. 6. feir. Sabb. Horas  
do dia. da noite.

1. Sol.	Lua.	Mars.	Mercu.	Iupiter.	Venus.	Satur.	3.
2. Venus.	Saturn.	Sol.	Lua.	Mars.	Merc.	Iupiter.	4.
3. Merc.	Iupiter.	Venus.	Saturn.	Sol.	Luna.	Mars.	5.
4. Luna.	Mars.	Merc.	Iupiter.	Venus.	Saturn.	Sol.	6.
5. Saturn.	Sol.	Luna.	Mars.	Merc.	Iupit.	Venus.	7.
6. Iupiter.	Venus.	Saturn.	Sol.	Luna.	Mars.	Merc.	8.
7. Mars.	Merc.	Iupiter.	Venus.	Saturn.	Sol.	Luna.	9.
8. Sol.	Lua.	Mart.	Merc.	Iupiter.	Venus.	Saturn.	10.
9. Venus.	Saturn.	Sol.	Lua.	Mart.	Merc.	Iupiter.	11.
10. Merc.	Iupit.	Venus.	Saturn.	Sol.	Lua.	Marte.	12.
11. Lua.	Mart.	Merc.	Iupiter.	Venus.	Saturn.	Sol.	6.
12. Saturn.	Sol.	Luna.	Mars.	Merc.	Iupiter.	Venus.	7.
6. Iupiter.	Venus.	Saturn.	Sol.	Luna.	Mars.	Merc.	1.
7. Mars.	Merc.	Iupiter.	Venus.	Saturn.	Sol.	Luna.	2.

Figura & demonstração da região Etherea, ou Celestial: onde se manifesta o sitio & ordem natural, em quanto a nos, q̃ possuiue os ceos & elementos.





Que confahe Ceo, & quantos sam os Ceos.

**C**eo (como efcreue Zenocrito) tanto q̃ dizer como caſa  
do Sol: vem de celo celas, q̃ ſignifica encobrir, q̃ eſconde  
& deſcobre as couſas ſecretas. Ou como em outra maneyra ſe  
to na celo, celas, por eſculpir, ou imprimir: porque he lug  
onde eſta n eſculpidos & impresios os Planetas, eſtrellas, & ſi  
gnos. O numero dos ceos, ſegundo o penião dos ſpeculatiuo  
foy connecido por hũa rezão demonſtratiua, por numero do  
mo

mouimentos dos corpos superiores, os quaes manifestamête sam noue: seguese de necessidade que os céos correspondêtes a elles sejam noue, como veremos por ordẽ. Leopoldo é sua Astronomia põe dez ceos, outros põe treze, cõtando a região do Ar, & do fogo, & da agoa, ou Christallino, & o Impirio, q̃ he o lugar & morada dos bemaumentados & escolhidos de Deos.

Dos Ceos em particular, & primeyramente do primeyro ceo, & septimo Planeta, que he a Lua.



estã Paris, cõ grãde parte de Alemanha. Sua casa no circulo do Zodiaco he Cancer. Chamase Lua quasi lucina, por q̃ ella com lume alheo, que toma do Sol, resplandece & administra nos corpos inferiores. Por tres principaes effeitos q̃ tem a chamão os Poetas Lua no céo, Diana nas môtanhas, & nos infernos Proserpina. & alẽ de ser feminino a qualidade deste Planeta, he fria & humeda, cõ peq̃na quêtura, & faz produzir todas as cousas. & quãdo estã o opposto do Sol faz çazoar qualq̃t frusta. E quãdo estã crecẽte faz crescer as humidades nos homẽs, & ẽ todos os outros animaes brutos, & peixes & liquores, como se ptona no azeite, & nos tutanos dos ossos. Mostra este Planeta das quatro partes do mundo sobre o ponente. O seu dia he lunes ou

O Primeyro céo he onde tem seu assento a Lua, q̃ he o mais baixo Planeta, & o septimo, o qual estã cõstituido em o mais baixo circulo da Sphera, & ẽ espaço de oito annos cõsume seu circulo, & he seõhor do septimo & vltimo clima, onde



segunda feyra, & sua hora he a primeyra & oitaua, & sua noite he a da quinta feyra, & sua hora a primeyra & oitaua. Tem senhorio em os metaes sobre a prata. Nas alimarias sobre os bois & asnos, sobre os peixes, & aues brancas. Em as arvores sobre as oliueiras & pessigueiros. Em as semêtes sobre pepinos, melões, & todas as outras eruas frias & humedas. A força deste planeta he doze graos a diãte, & doze a tras. Em a hora da Lua (segundo Iginio) quer seja de dia, quer de noite, he bõ estercar as vinhas & herdades, & fazer cisternas.

Do segundo cêo, & de Mercurio, que  
he o sexto Plneta.



O Segũdo cêo he onde tem seu assento Mercurio, q̃ he o sexto Planeta, no circulo sexto da Sphera: & é espaço de vinte annos cõsume seu circulo, & he senho do sexto clima, onde esta. Veneza, Milam, Bordeos & Nauarra. Suas casas no circulo

do Zodiaco sãt Geminis & Virgo. Chamase Mercurio, q̃ta to quer dizer como fermoso falar, por que a fala he o meio para concordar os que comprão & vendem. Chamãono os antigos deose da mercaderia, & ainda o assignarão por deose & medianoiro antre os deoses celestiaes & infernaes. Decende de Mer mercis, que quer dizer mercadoria: assi Mercurio significa ser senho da mercadoria. Pintarano com cabeça de cã pela noticia & conhecimento que teue de todas as cousas: por que o cã he animal muito rastejador, & que conhece muito

Pintarão também com hũa varana mão, com que parte as col-  
bras, & as peçonhas, por q̃ os desanindos se auem cõ a rezão dos  
medianeiros. He planeta masculino, & sua qualidade he inde-  
terminada, por que se mudada qualidade do planeta que se a-  
junta com elle, mas com tudo de sua natureza he hũ pouco frio  
& secco Señorea nos metaes sobre o azougue, & sobre as moedas  
& pedras finas & esculpidas. Nas alimarias sobre os veados, ca-  
bras, & sobre todas as outras q̃ sam ligeiras pera saltar & cor-  
rer. Em as aues sobre as faladeiras, & sobre as abelhas, & os bi-  
chos que andam pola terra. Em as atuores sobre as cidreyras,  
limoeiros, romeiras, nogueyras, & gingeyras. Em as prantas  
sobre o linho canamo, & canaueal de açúcar, & sobre a quarta  
parte do mundo mostra sobre o Norte, & seu dia he quarta fei-  
ra, & a hora primeyra & oitaua, & sua noite he Sabbado, a hora  
primeyra & oitaua. & sua força he de sete graos a diante & sete  
atras. A estrella deste planeta soe parecer poucas vezes, tem seu  
lume agudo, & á vista não he muy grande, & parece que está bai-  
lando, cousa cõtraria aos outros Planetas, he menor que a ter-  
ra, & a mayor alongação sua com o Sol he de 28. graos: hũas ve-  
zes oriental, outras occidental.

Do terceiro Céo, & do quinto Planeta que  
he chamado Venus.



O Terceyro ceo  
he onde Venustê  
seu assento, que he o  
quinto Planeta, o qual  
está cõstituido no cir-  
culo quinto da Sphé-  
ra: & é espaço de oito  
annos consume seu  
circulo. He senhor  
do quinto clima on-  
de está Trapifonda,



Constantinopla, Roma, Napoles, Narbona, Toledo & Lisboa. Suas casas no círculo do Zodiaco são Taurus & Libra. Chama-se Venus, que decende de Vena, que quer dizer sangue, porque de sangue se gera a fermosura, & o amor: & por isso a chamamão os antigos Venus, & a fizeram deusa da fermosura, & de amor. E fingiram os poetas que Saturno cortára os mêmbrs. de gerar a seu pay Celio, & enuoltes em sangue os deitou no mar, & daquelle sangue coalhado setornou em escuma, naceo Venus. He planeta feminino, & sua qualidade he fria & humeda, & he muito bom planeta, que influe muito bem no mudo: Pintão como molher muito fermosa, & nua de todo, porque o amor não se pode encubrir, antes se descobre & manifesta publicamente. Em os metaes sobre a fusteira, & azul almecega, sal armenico, azetnefe. Sobre as joyas & ortas, & todas ceufas alegres, & flores. Em as alimarias sobre os corços, gatos, ceuios, & sobre todas as outras que são manchadas. Em as aues sobre as pombas, poupas, & sobre as cobras, formigas, aranhas. Em as arvores sobre as macieiras, albicorques, & todas as outras que tem bom cheiro. Dos vestidos os brisados. Das cores as brancas, declinantes a verdes. Das quatro partes do mundo mostra sobrio. Levante, Seu dia he vienes ou Sesta feira, & a hora primeira. Sua noite he a de Terça feira, & a hora oitava. Sua força he sete graos a diante & sete atras. Em a hora de Venus (segundo diz Iginio) aa tarde ou pela menhañ, he bõ pera fazer canos, por onde ha de vir agoa das fontes.

¶ Do quarto Ceo, & do Sol, que he quarto planeta.

O Quarto ceo, he onde tem seu alento o Sol, que he o quarto planeta, constituído no quarto círculo da Sphera. E em esse espaço de dezanoue annos consume seu círculo. He señor do quarto clima, onde esta Athénas, Rodes, Tanger, Coitaua & Seuilha. Seu domicilio no círculo do Zodiaco he Leo. Chama-se Sol, & tambem Elios & Titan. E em todos os Planetas



Sol dá claridade de si mesmo, & escurece as outras estrellas. E como dizem os philosophos o Sol & o homem gerão ao homem que quer dizer que o homem não se poderia gerar, se em o collo de aq̃a materia não estiuelle o Sol. s. a esforçada calor natural.

Pintaranno com a barba longa, & os cabellos delle dou-  
tados, que significa os rayos luzentes q̃ lança por todo o mun-  
do nascendo. & por isso differão os antigos que por todo o mū-  
do lançaua setas. He planeta masculino, sua qualidade he quē-  
te & seca téperadamente, Tem senhorio sobre a claridade &  
em os metaes sobre o ouro, & as preciosas, & perotas oriētaes,  
& paços reaes. Em as alimarias sobre os liões, caualos, carney-  
ros, & dragões. Em as ruotes sobre as palmeiras, parreyras, fi-  
gureyras, tofas, alnizquere & graã, & todas as coufas q̃ s̃m de  
natureza quente. Seu dia he Domingo, & sua hora he a pri-  
meyra & oitaua, sua noite de quinta feyra, & sua hora a primei-  
ra & oitaua. & das quatro partes do mundo mostra sobre o le-  
uante. Acaba seu circulo em 365 dias, & cinco horas, & 49.  
minutos. He sua força quinze graos adiante, & quinze a tras.

¶ Do quinto Céu, & do derradeiro  
Planeta que he Mars.

O Quinto céu he onde Mars tem seu assento, que he o ter-  
ceyro planeta, constituido no terceyro circulo da Sphera,  
& em el paço de quinze annos consume seu circulo: & he señor  
do terceyro clima onde está Hierusalem, Damasco, Alexandria

C iij. Tunez.



Tunez. Suas casas no circulo do Zodiaco, sam Aries, & Scorpio. Chamase Mars porque decende de Mars, maris, q̃ quer dizer macho. & porque soo aos machos pertencem as batalhas, por isso os antigos o venerarão, & honrarão por deose das batalhas. E porque sempre sam incertos os fins das guerras, fingiram os Poetas que Mars foy adultero. Pitaranno todo armado saluo os peitos, pera significar que esforçadamente, & sem estimar perigo nenhum os homens se offerecem á batalha. He planeta masculino, & sua qualidade he seca & quente em excessão. Tem senhoria em os metaes sobre o cobre, salitre, ferro, vidro, & todos os fornos: nas alimarias sobre os cães & liões pardos. Em as aues sobre os açores, basiliscos, salamandras & alacrães. Em as arvores sobre todas as de espinho, & pimenta, mostarda cominhos. Em as sementes sobre os rabãos, porros, cebolas & alhos, artuda, escamonea & açafão. Seudia he Martes, ou terça feira, & sua hora he a primeira & oitaua, suanoite a do Sabado, a hora primeira & oitaua: & das quatro partes do mundo mostra sobre o Ponente. Sua força he oito graos adiante, & oito atras.

¶ Do sexto Ceo, & de Iupiter que he  
o segundo Planeta.



O Sexto ceo, he onde de Iupiter té seu assento, que he o segundo planeta, cõstituido no circulo segundo da Sphera: & cõsumo seu circulo em doze annos. He senhor do segundo clima, onde está Alemanha. Suas casas no circulo do Zodiaco sam Sagita-  
rio

io & Pisces. Chamase Iupiter, que quer dizer ajuda ao padre, & descende de iuuu iuuas, que quer dizer ajudar, ou de Pater, q̃ tão significa como ajuda ao padre, que elle he o q̃ mitiga a máciade Saturno, o qual segundo os poetas escreuê foy auô de Iupiter. Pintarãno os antigos desbarbad o & todo dourado cõ hũs açoutes na mão direita, & na ezquerda muitas espinhas, & hũ rayo, cõ as quaes cousas de mostra as potencias de sua dignidade: ao qual chamaram & honraram os antigos por Rey, ou deose dos outros deoses. He planeta masculino, sua qualidade he quente & humeda, todo temperado, & he melhor de todos os outros planetas. Tem senhorio em os metaes sobre o estanho. Sobre as pedras, o jacinto, tutia, cristal çafiras. Nas bestas sobre as que tem vnha fendida. Em as aues sobre galinhas, pa-uões & bichos da graã. Em as sementes, sobre o trigo, ceuada, grãos, arroz, violas, & todas as eruas de bõ cheiro & sabor, & sobre o almisquere, canfora, ambar & linhaloes. Sobre os vestidos de seda. Das quatro partes do mundo mostra sobre o norte. Seu dia he loues, ou quinta feira, & sua hora a primeira & oitaua. He sua força noue graos a diante, & noue a tras,

¶ Do septimo Ceo, & de Saturno, que he o primeiro planeta



O Septimo ceo, he onde tem seu asento Saturno, q̃ he o primeiro planeta cõstituido no circulo primeiro da Sphera: & em espaço de trinta annos acaba o seu circulo, & he senhor do clima primeiro, onde està a India, & Guinee, & as ilhas



Meroes, Suas casas no circulo do Zodiaco, sam Capricornio, & Aquario. Chamase Saturno de Satur & anus, q̃ significa anno farto, que he origem & principio do tempo que se farta, & cūpre por annos. Outros dizem q̃ Saturno quer dizer tão como semeador, por que elle foy o primeiro q̃ ensinou a semear, laturar, & pratar é Italia: & por isso o pintarã com fouce na mão & comendo seus filhos, porq̃ todas as cousas que o tempo cria, elle mesmo as cōsume: & assi o honraram por deose dos tépos. He planeta masculino, sua calidade he fria & seca, contraria à humana cōposição. Señorea nos metaes, sobre o chũbo & ferro ferrugento, & sobre as pedras negras & de ceuar, & toda pedra pesada, alcãfor: nas bestas, sobre os Elefantes, Camelos, porcos cões, gatos negros, nas auès sobre a Ema, Aguiã, coruo, morcego, coruja, pulgas, porceuejos, moscas, ratos. Nas aruores sobre as dos bugalhos, alferrobas, enzinhas. Em as sementes sobre lãtilhas, tramoços, milho, & toda a cousa humeda, fria, & seca, & das quatro partes do mundo mostra sobre o Leuante. Seu dia he do Sabado, & sua hora a primeira: & a noite a de quarta feira, sua hora a oitaua. He sua força noue graos auante & noues atras.

### ¶ Do oitauo Cèo.

**O** Oitauo cèo quanto a nos, & terceiro na ordem natural he onde os doze signos tem seu assento, & estam situadas as estrelas fixadas, foy chamado firmamento, como se differamos diferente, ou mouedor das estrelas firmes & fixas porque ha nelle tantas, & tam innumeraueis estrellas, quantas nunca antes doje foy possiuel. nem pode nenhum homem numerar.

Este oitauo cèo, segũdo el Rey dom Afonso, conté em si tres mouimêtos: hum q̃ elle tem proprio, & dous alheios, tem hum mouimêto, q̃ lhe nos vemos fazer em vinte quatro horas, & este he proprio do primeyro mobil, ou decima sphaera, mouendo se sempre de occidente a oriente, & cumpre o em 490000. annos, & este he proprio do noueno cèo, tem o mouimêto proprio

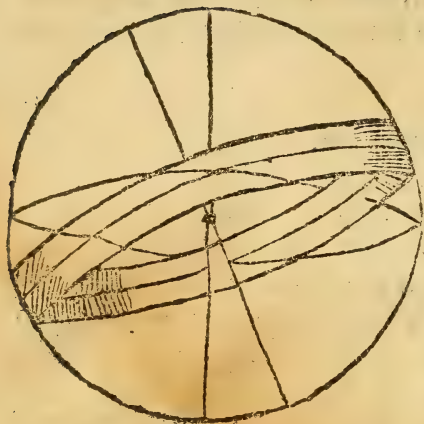
rio seu, o qual o faz em sete mil & he chamado mouimento e trepidação, ou de accesso: mouese em cada dia, segundo este mouimento de trepidação trinta terceiros, & em cada anno tres minutos.

### Do noueno Ceo.

**O** Noueno cèo em quanto a nòs, & segundo na orden natural & a quem Ptholomeo chamou primeyro mobil, & el Rey dom Afonso considera por segundo mobil: este, segundo a opinião dos Astrologos & Philosophos, não em estrellas, & por sua grande diaphanidade lhe chamarão hrístalino, outros dizem que em este cèo estam as agoas que helem no primeyro do Genesis, & segundo o cantar dos tres noços. Benedicite aquæ quæ super cœlos sunt. Algũs dizem, segundo tras Beda, que estas agoas se ouuellem aqui guardado pera a immundação do diluui: outros affirmão que se poserão aqui pera temperança da grande quentura & fogo, que o mouimento do cèo & estellas causam: & dizem estar estas agoas muy claras, subtis, & muy transparentes, & por isso algũs chamão este ceo Aquario, ou cristallino, pela grande transparência, & diaphanidade sua, tem dous mouimentos, hũ he alheyo causado da decima Sphera ou primeyro mobil, com espaço de vinte quatro horas: outo mouimento tem, que he seu proprio o qual se cumpre em espaço de quarêta & noue mil annos, mouese cada dia quatro terceiros & em cada anno vintaseis segundos, & este mouimento he chamado, mouimento dos auge, & das estellas fixas, o qual se faz com certa Equação, segundo he notorio aos Tabulistas.



## Do Zodiaco, &amp; dos doze signos.



Os Philosophos antigos consideraram no cêo hũ circulo maior, que tem de largo doze graos, por meio do qual, passa hũal linha q̃ o diuide em comprido, & deixa a cada parte seis graos: ao circulo chamaram Zodiaco, & à linha disseram linha eclyptica, & toda a distancia que ha desde esta linha a algum dos Polos se chama latitude: Se se conta pera o Norte chama-se Septentri-

onal, pera o Sul meridional. Na terra ha tambem latitude, mas conta-se da linha equinoctial ate o Polo, & como o Sol se moue sempre debaixo desta linha nũca tera latitude: todos os outros Planetas se a partam desta linha, fazendose Septentrionaes, ou Meridionaes. Diuidese este circulo em doze partes iguaes, a q̃ chamãõ signos, & cada hum toma o nome da figura do animal de q̃ estã cõposto, como as estrelas do oitauo ceo, ou firmamento, o pintam & semelhantes, & porque Zodion em Grego tanto quer dizer como animal, por isso se chamou o circulo Zodiaco, como se differamos circulo de animiaes. Cada signo deste se diuide em trinta partes, a q̃ chamãõ graos, & multiplicando doze por trinta resultãõ trinta e seis que sam os em q̃ se diuide todo o cêo, e qualquer circulo, cada grao se diuide em sessenta partes que chamãõ minutos, & cada minuto e sessenta segundos, & así procedem em infinito. E inda que estas figuras do oitauo ceo pareçãõ friuolas, cõtudo não se hãõ de desprezar, por q̃ debaixo de taes ficções encobrirãõ os Poetas antigos todos os secretos naturaes que alcancãõ. Isto confirma Luciano, em hum dialogo, donde expõe algum dos signos, & imagẽs do ceo

Aristotiles no primeyro da Metaphysica diz o mesmo. Creoulo (como tras Diogenes por hum Aenigma) distinguio o anno dizendo. Hahū pay que tem doze filhos, & de cada filho trinta netas, parte delas brancas, & parte pretas, sam todas immortaes & todas morrem. Da mesma maneyra os poetas, significando a Endimião primeyro inuentor do curso lunar, differam auer hum pastor na terra de Caria, que quando dormia, baixaua a lua do ceo & o beijaua. Por estas & outras semelhantes ficções encobrião aos simples os secretos naturaes, q̃ alcançauão. A linha que passa polo meyo deste circulo, chamou se Ecliptica, porque nella se fazem os Eclipses, como em seu lugar se dira. Por agora baste o dito porque trataremos de cada signo em particular.

¶ Do Signo primeiro do Zodiaco, chamado Aries.



A RIES se chama a natureza do Sol quando entra em sua primeyra casa do Zodiaco, afigurado polo Carneyro: o qual segundo as fabulas dos Poetas, he aquelle Carneyro, q̃ com seu velocino de ouro leuou Frixo & Heles por már a Colcos. Pelo



qual foy tresladado entre as estrellas. E dizem q̃ está seis meses deitado sobre o lado ezquerdo, & outros seis sobre o dreyto, por significar que o Sol nos seis meses do Inuerno) é os quaes começa de entrar nos vinte quatro dias do mes de Setembro) rodea polo mais alto curso do Emispherio dos Antipodas, o qual se chama o lado ezquerdo do Sol. E é os outros seis meses do verão, em os quaes começa a entrar aos vinte & hũ dias de Março, que he a casa de Aries, rodea polo alto de nosso emispherio, que se chama seu lado direito. E por isso os de Libia, q̃ sam poucos do meio dia, por q̃ sentem mais o feruor do Sol quando anda ca pelo alto em nossas regiões, q̃ quando ja declina para o Occidente chamatão Hamon, & fingirão ter cornos como de carneiro, por q̃ assi como o carneiro he animal esforçado nos cornos, assi o Sol entrando neste signo soe de ter nos seus rayos mui crecido feruor. E este signo ou casa do Sol chamado Aries, he assinado ao planeta Mars por diente, por q̃ quando o Sol primeiro nasceo, pareceo em a quartaparte deste signo, em que entra comumente aos vinte hũ dias de Março. Entrando no primeiro grao sam os dias iguaes cõ as noytes. E des q̃ entra neste signo ate q̃ sae crece o dia hũ hora & meya. He signo meco uiuel, & demonstra fogo, sua qualidade he quente & seca. Estando a lua em Aries (segũdo Ptolomeu) não he bõ de rapar a cabeça, nem tocar com ferro os membros do corpo humano sobre que tiuer senhoria, nem por lhes mézinha, nem os sangrar, pôr ventosas, tomar purgas nem enxaropes. Estando a lua neste signo (& nos outros que se mouem .s. Taurus, Capricornius) bom he de sangrar os braços, & entrar em banhos.

¶ Do segundo signo do Zodiaco chamado Tauro.

**T**Aurus se chama a natuza do Sol, quando entra em a segunda casa, figurada por hum Touro: por q̃ os de Egypto na cidade de Heliopoli, & no castelo muy notauel de Hermimcio, aa hõra & reuerência do Sol, aos onze dias do mes de Abril



que he a casa de Taurus, cõsagrouão hum Touro, o qual pin-  
taão de muytas & diuerſas côres: em figura do qual veneraũ  
o Sol. Epola diuerſidade das côres q̃ em aquelle tẽpo demonstra  
os rayos, affirmatão q̃ cada hora ſe mudaua de ſua cõr. Dizẽ  
as fabulas que Iupiter ſe tranſfigurou em touro, quando furtou  
Europa, & por iſſo foy poſto entre as Eſtrelas, que ſignifica  
eſtando o Sol em eſte ſigno lançar de ſi rayos forçoſos, como  
em cornos: & faz a terra apta pera laurar & ſemear. Eſte ſigno  
de Taurus he assignado ao planeta Venus por diante, porque  
entra o Sol neſte ſigno ou caſa cõmũmente apõ vinte de Abril.  
Entrando no primeiro grao ſam os dias de treze horas &  
meia. E des que entra ate que ſacerece o diã hũa hora, He de  
natureza de terra: & he ſigno eſtauel & fixo: ſua qualidade he  
ria & ſeca. Eſtando a lũa neſte ſigno de Taurus não he bom  
angrar, nem tocar com ferro na garganta: & ſe alguem for fe-  
ido em o membro que eſte ſigno ſenhorea, paſſara perigo de  
morte, Bom he de fazer jardins, & ortas, prantar vinhas & ar-  
vores, porque duram & crece mais q̃ em outro ſigno.



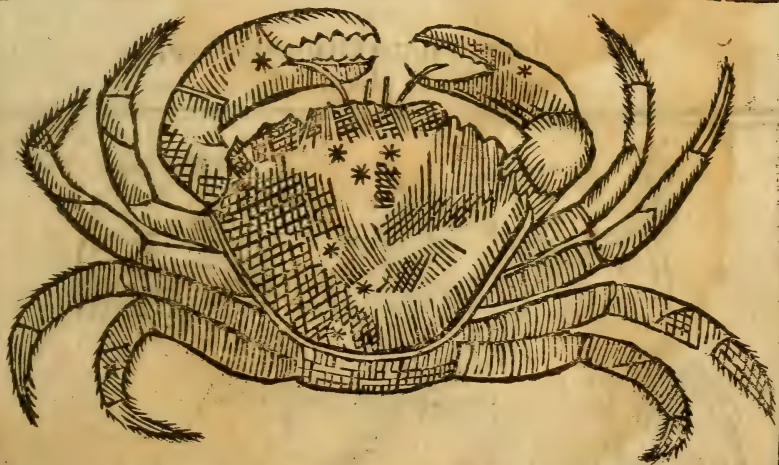
¶ Do Terceiro signo chamado Geminis.  
E porque se chama assi.



**G**eminis se chama a natureza do Sol quando entra em a sua terceyra casa, afigurado por dous mancebos nacidos de hum ventre, que foram Castor & Polux, beatificados polos antigos. Estes porque com a morte que tomauão hum polo outro viuiam, lhes sacrificauão juntamente a ambos aos doze dias do mes de Mayo, que era a casa de Geminis, por significar q̃ naquelle tempo aquelle mesmo Sol que demonstra morrer em a mais baixa parte do mūdo, aparece & resurge pela menhaã em a parte mais alta de todo leuante. Dizem as fabulas que estes gemeos foram Castor & Pollux, filhos de Iupiter, que tornárão de Troya, pelo que alcançaram dignidade. Outros dizem que hũa figura destas he chamada Ezecheus, & a outra Crípeus ou Aniphiani, & estão juntas, como dous homens que querem lutar. Este signo Geminis he assignado ao Planeta Mercurio por detras, porque entra o Sol em sua casa comūmente ao vinte & hum dias do mes de Mayo: & quando entra em o pri-

meyro grao, sam os dias de quatorze horas & meya. E desde q̃ entra o Sol neste signo até que sae, crece o dia meya hora. Este signo he de natureza de aar, & sua qualidade he quente & humeda. Não he bom de amesinhar aos braços, nem cortar as vnhas, nem sangrar os braços, porque acõtece que fica tolheito de illes, & aas vezes morre: & acontece ao sangrador ferir duas vezes antes que laya o sangue.

¶ Do quarto signo chamado Cancer,  
E porque se chama assi.



Cancer, se chama a natureza do Sol quando entra na quarta morada do Zodiaco, afigurado por hum Cangrejo, por q̃ assi como o Cangrejo he animal q̃ nunca anda dereito, senão a trauez, ou por contrario. Assi o Sol entrando neste signo aos vinte & hum dias de Junho, que he a casa de Cancer, em a qual se faz o solsticio do verão, que quer dizer que se detem nelle, porque faz os termos de dias mais longos do anno, & anda pelo mais alto, começa de se tornar a tras por curso contrario, &



mingua dahi a diãte seu curso & tornase às partes mais baixas. Este signo de Cancer he affinado à lûa, & entra cõmumente o o Sol neste signo aos xxj. de Junho. Quando entra no primeiro grao, sam os dias de quinze horas, & logo começã a mingoar: & ate q̃ fae deste signo mingoa meya hora. Bom he de começar todas as cousas que com agoa se fazem, como acenhas, pescar, nauegar, & fazer canos de agoa, He muyto espectral signo pera tomar mezinha, porque a Lûa então estã em sua casa, & folga cõ a humidade, E isto se entenderã do embigo pera baixo. Não he bom de amezinhar os peitos: nem começar cousa que com fogo se ha de acabar.

¶ Do signo quinto chamado Leo,  
E porque se chama assi.



**L**eo se chama a natureza do Sol quando entra em a sua quinta casa, affigurado por o Lião, porq̃ os de Egypto consagrouão este animal em o Zodiaco, em aq̃lla parte do céu, na qual o Sol em seu curso ferue com mais valente calor: onde entra aos vinte quatro dias de Julho. Porque assi como o Lião en

tre os outtos animaes brutos, he o principal & superior, assi entre as outras estrellas o sol he o que mais resplandece. E assi como o Leão em os peitos, & membros dianteiros tem a força muy crecida, & em os trazeiros muy fraca: assi o Sol sobindo desde a menhaã ate o meyo dia do inuerno, crece de força, & dahí a vante tornando pera atarde ou pera o inuerno, enfraquecem seus rayos & forças. Dizem as fabulas que o mayor Leão foy morto por Hercules, & por isso foy posto entre as estrellas. Este signo he assignado ao Sol, porque entra nelle cõmumente aos vinte quatro dias do mes de Julho: & quando entra no primeiro grao sam os dias de quatorze horas & meya: & des que o Sol entra neste signo ate que sae, mingoa o dia hũa hora. He de natureza de fogo, sua qualidade he quente & seca. Não he bom de tomar mezinha nem potagões, porque hã de reseruar com sangue, nem se ha de tomar mezinha pera o coração & figado.

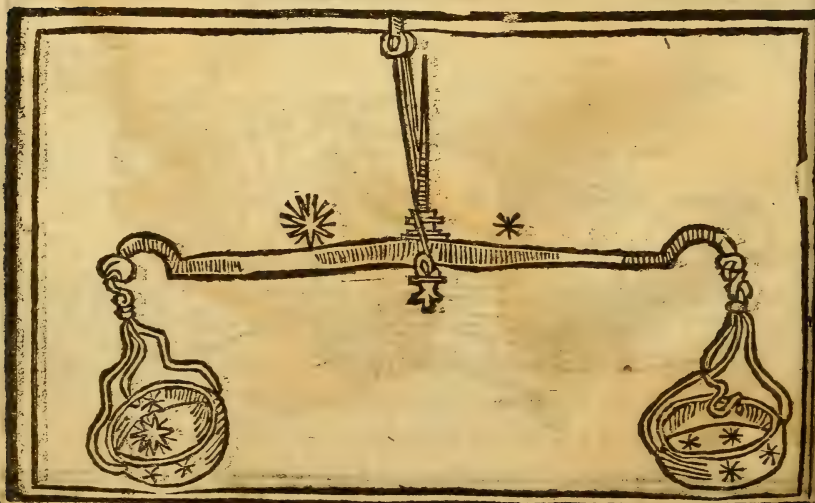
¶ Do sexto signo chamado Virgo  
E porque se chama assi.





**V**irgo se chama a natureza do Sol, quãdo entra em sua sexta casa, he afigurada por hũa donzella virgem, a qual tem na mão dereyta hum molho de espigas secas de trigo, que significa que assi como a virgem incorrupta, não pode parir por natureza, assi quando o Sol entra neste signo aos vinte quatro dias do mes de Agosto, a terra como quer que pode madurecer, & colher o que está já nacido, nenhũa cousa porem pode de nouo géra, nem parir. Dizem as fabulas que Erigona filha de Icaro sacerdote, foy leuada aos ceos, & posta antre as estrellas. Este signo chamado Virgo he assignado ao planeta Mercurio por diante, porque entra cõmumente nelle aos vinte & quatro dias de Agosto: & quando entra no primeyro grao sam os dias de treze horas & meya. E desque entra o Sol neste signo ate q̃ sae, mingua o dia hora & meya. He de natureza de terra, sua qualidade he fria & seca, Sendo a lua neste signo he boni de prantar aruores, & poer bacelo, fazer ortas, & todas as cousas que com terra se ham de fazer

¶ Do septimo signo chamado Libra,  
E porque se chama assi.



**L**ibra se chama a natureza do Sol, quando entra em a sua sétima casa, afigurada por hũa balança, com peso de hũa libra de dentro, a qual cõtem em si doze onças, como doze meses do anno. Por que assi como a balança encerra & iguala qualquer peso: assi o Sol quando entra neste signo, aos vinte tres dias de Setembro, faz equinoccio. Sigual os dias com as noites. Segundo as fabulas, a balança tem a Virgem, q̃ dizem ser Blane, filha del Rey Xoreste, a qual lhe foy dada pola igualdade da justiça. Este signo de Libra he assinado ao planeta Venus por detras, por q̃ o Sol entra neste signo aos 23. dias de Setembro, & quando entra no primeiro grao, sam os dias iguaes cõ as noutes, & dahi até q̃ sae delle mingua o dia hũa hora & meya. He de natureza de ar, & sua qualidade he quente & humeda. Estando a Lua neste signo não he bom amezinhar as nadegas, bexiga, nem os rins.

**¶** Do signo octauo chamado Scorpão,  
E por que se chama assi.





**S** Corpio se chama a natureza do Sol, quando entra na sua oitava casa, afigurada por hũ Scorpião, porq̃ assi como o Escorpião tem todo o inuerno a sua peçonha adormecida, & vindo o verão a torna a viuificar, assi o Sol quando entra neste signo aos vinte & quatro dias de Outubro, como quer que ate então tenha feito seu curso muy manso, soe enuiar a horas muytos trouões enuoltos com hũs rayos mortaes. Este signo de Escorpião he assignado ao Planeta Mars por detras, porq̃ entra o Sol nelle aos vinte quatro dias do mes de Outubro. E quando entra no primieyro grao, sam os dias de dez horas & meya. E desque entra o Sol neste signo até que sae, mingua o dia hũa hora & meya. He de natureza de agoa, sua qualidade he fria & humeda. Estando a lua neste signo, he bom tomar mézinha laxatiua. A pessoa não deue amézinhar os mēbros vergonhosos.

**¶** Do Nono signo, chamado Sagitario,  
E porque se chama assi.



Sagitario se chama a natureza do Sol quando entra em a sua nouena casa afigurado por hũa monsttuosa alimaria, que he o homem diãte, & em meio caualo na parte trazeira, chamado pelos antigos Centauro, o qual tem nas mãos hũ arco, com que lança frechas. He o vltimo domicilio do Zodiaco, dos que em osis hemisperio se mostram: porq̃ assi como o Cetauro do meo atras degenera, & sae de natureza de homem: assi o sol quando entra em este signo a 24. de Nouembro, de meio dia abaixo se encerra em as partes interiores, & lança a seta contra as partes superiores, pera dar a entender que a virtude de todas as cousas não deixa de estar no sol quando quer q̃ elle se encerra nas partes mais baixas. Diferença ouue entre os autores, se auião de chamar a este signo Centauro, ou Sagittario. E porq̃ o Cetauro não sohia atirar com arco, acordaram de o chamar Sagittario. E algũs podem preguntar, porq̃ se figura cõ pès & corpo de caualo, & com rabo de Sagittario: Ao que respondem os poetas, & principalmẽte Sotfeu que escreue as tragedias, & diz q̃ este Sagittario foy Crato, chamado por outro nome Euphemes, filho da amada Musas: o qual fez sendo Micilio no monte de Helicon, onde ouue sua recreação com ellas, & assi alcãçou o louor de grãde caçador. E vëdo o as Musas tam perfeito no exercicio da caça, & tam louuado na arte da Musica, togarão a Iupiter q̃ o posselle no conto das estrellas. E Iupiter querêdo lhe dar hõra d'abas artes e hũ corpo, formou as sobreditas feições, o corpo da cinta pera baixo de caualo, porque sempre fujam delle, & em cima hũ homem com seu arco, com q̃ matou a caça, com o rabo de Sátiro, por dar a entender em como alem de to o o exercicio do corpo, não deixou de seuir as musas, nẽ ler os liuros Satyros. E de baixo de seus pès diateiros tẽ hũas estrellas postas em cerco redondo, como por desprezo de homem tão científico a não ter em conto. Este signo de Sagittario he signado ao planeta Iupiter por diante, porque o Sol entra neste



nesto signo aos vinte & tres dias do mes de Nouembro. E quando entra no primeiro grau sam os dias de noue horas & meya, & desde que entra o Sol neste signo ate que sae mingua o dia meya hora, & he de natureza de fogo, sua qualidade he quente & seca. Estando a lua neste signo bom he de sangrar, & todo o que com fogo se ha de fazer. Não he bom de se começar o q com agoa se ha de acabar, ou com terra: como prantar nem enxertar & cousas semelhantes.

¶ Do decimo signo chamado Capricornio,  
Epor que se chama assi.



**C**apricornio se chama a natureza do Sol quando entra em a sua decima casa, figurada por hũa cabra, a qual soẽ pintada com o cabo de figura de peixe: porq̃ assi como a cabra começando a pacer em o câpo, sobe de sua natureza aos lugares mais altos, assi neste signo quando entra o Sol nelle aos vinte hũ dias do mes de Dezembro, das partes mais baixas, o reduz ao nosso mais alto emisphere. Pintarãno com o rabo de peixe. porque este signo em sua derradeyra parte da final de tempo chuue. Dizem as fabulas q̃ Capricornio criou a Iupiter cõ hũa cabra

se.

Sendo menino & lançado no hermo por seu pai: & por isso o as-  
sentaram entre as estrellas. Outros dizem q̃ entrando Iupiter  
em Egypto, q̃ foi no tempo de Tifona a gigante. Pava com te-  
mor deste se lançou em hum rio, & transmudou a parte baixa  
de seu corpo em peixe, & a de cima ficou em figura de Cabra,  
& assi escapou da furia de Tifona. & vêdo Iupiter esta figura a  
fez subir & por antre as estrellas. Este signo de Capricornio he  
atribuido ao planeta Saturno por diante, porque o Sol entra  
neste signo aos vinte & hum dias de Dezembro, & quando en-  
tra no primeyro grao, sam os dias de nove horas, & logo co-  
meção de crescer. E desque entra o Sol neste signo até que sae  
crece o dia meya hora. He de natureza de terra, & sua quali-  
dade he fria & seca. Sendo a lua neste signo he bom fazer ortas  
plantar arvores, & vinhas, enxertar, & semear, he muyto bom  
de fazer tudo o que pertêce á terra. Não he bom sangrar, nem  
tomar mézinhas, nem enxaropes, nem amézinhar os joelhos.

¶ Do signo Onzeno chamado Aquarius,  
E porque se chama assi.

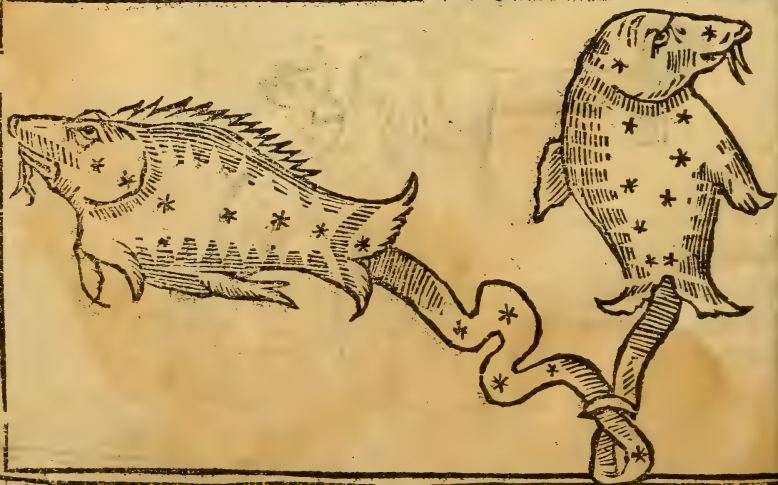


Aqua-



**A** Quarius se chama a naturezado Sol quãdo entra em sua onzena casa, assignada por hũ homiẽ que tira hũa talha de agoa do rio, a qual significa que o sol quando entra neste signo aos vinte dias de Janeiro: soe rrazer o tempo cheio de agoa & de chuvas, & demostra nẽlle muito a força do Sol, que não traria agoa, nem choueria na terra, se o Sol nas pertes superiores não tirasse o humor, cuja refusaõ causa a chuua. Algũs poetas dizem que este Aquario foy Ganimedes, ao qual Iupiter por sua fermosura fez sobir antre as estrellas, q̃ seruisse aos deoses de copeiro. E isto desigua o lançar da agoa. Este signo de Aquarius, he assignado ao planeta Saturno por detras, porque o Sol entra nelle aos vinte dias de Janeiro, que he o dia de noue horas & meya. E des que entra o Sol neste signo ate que sae, cresce o dia hũa hora & meya. He de natureza de Ar, & sua qualidadẽ he quente & humeda. Estando a Lũa neste signo bõ de sangrar, não he bom amezinhar as pernas.

¶ Do dezeno signo, chamado Píscis,  
E porque se chama así.



Pisceis se chama a natureza do Sol, quando entra em a sua do-  
zena casa afigurada por dous peixes, os quaes estam situados  
em a vltima ordem do Zodiaco, que em aquelle tempo os an-  
gos sacrificauão ao Sol aos dez dias de Feureyro, & demo-  
ra-se muito neste a força do Sol, que assi como as alimarias &  
res terrestres recebem calor & vida do Sol: assi os peixes que  
or hũa maneyra de degredo parece que estam em a agoa apar-  
tados, ainda recebem calor & vida por elle. Dizem algũs poe-  
tas em suas fabulas conuem a saber Diogenes, & Eritarcto, que  
um tempo Venus cõ seu filho Cupido chegaram ao rio Eu-  
rates em Syria, donde de supito lhes appareceo Tifona a gi-  
anta, & Venus com temor della, com seu filho se lançou no  
rio, & foram mudados em peixes, & assi escaparam de sua fu-  
ria: polo qual os moradores dos rios deixaram de pescar, por  
não offenderem aos deoses, que não fossem desamparados em  
a inuocação. Iupiter os leuanto entre as estrellas.

Este derradeyro signo de Piscis he afigurado ao Planeta Ju-  
pter por detras, porque entra o Sol nelle aos dezanoue dias  
de Feureyro, & quando entra em o primeyro grão sam os dias  
de doze horas & meya. He de natureza de agoa sua qualidade  
e fria & humeda. Estando a lua neste signo (como diz Igiuio)  
bom he de fazer em cousas de agoa, assi como acenhas, canes  
de agoa, & bom he de tomar potagẽs. Não he bom de traba-  
lar com fogo, nem tomar mezinha nos pés.





¶ Do lugar & declinação do Sol, &  
quantidade do dia

**D**Ebayxo destes doze signos, anda o Sol de seu meyo movimento, cada dia cincoenta & noue minutos, & oito segundos, quasi, começando desde vinte & hum de Março do principio de Aries. E pera sabermos em qualquer dia em que grao & de que signo está, he necessario ter muyta conta com as entradas que faz nos principios dos doze signos, como a diante se dirá & se achará neste libro nos meses do Calêdario & no Lunario, & em a Tauoada que está as folhas 109. E o grao em q̃ se achar, se diz lugar do Sol. Deste movimento nos causa o crescer & mingoar do dia & noite, & sua igualdade, porque conforme a declinação ou apartamento que faz do primeyro grao de Aries pera o norte, ou de Libra pera o Sul, assi sam os dias mayores ou mais piquenos, & a isto chamão quantidade do dia: & pera que mais claro se entenda se poseram as Tauoadas dislo nos meses do Calendario em que se conteem estas tres cousas. .f. Lugar do Sol no Zodiaco, declinação, & a quantidade do dia.

¶ Pera se saber a que horas nasce, & se põem o Sol  
qualquer dia do anno.

**S**Abida a quantidade do dia, partase polo meyo todo o numero de horas & minutos, & o que couber a hũa das ametades, a este tempo se põe o Sol, & tirando a outra de doze o que ficar serã o tempo a que nasce o Sol. Exemplo: Seja a quantidade do dia de treze horas & seis minutos, partidas pelo meyo saem a hũa parte seis horas & trinta & tres minutos, & tantas direy que se põe o Sol aquelle dia, & se tiramos a outra ametade, que eram seis horas & trinta & tres minutos, de doze horas ficão cinco horas & vinte & sete minutos, & a tantos direy que nasce o Sol aquelle dia.

## ¶ Do rosto, forma, &amp; claridade da Lua.

A Lua, inda q̃ ao parecer se mostre chãa, realmente o não he, senão como hũa bola mociça & espherica, em hũas partes espessa, & em outras trãsparente, mas pela distancia nos parece um circulo chão superficial, porq̃ como traz Vitelião em a prop. 66. toda superficie de corpo spherico, olhada de longe, parece chãa. O transparente, & espesso da lua, procede, de não ter seu corpo igualmête denso, nem raro, mas em hũas partes mais mociço q̃ noutras, por onde os rayos do Sol sam desigualmête nella encorporados: & daqui nasce aquella figura, q̃ vulgarmente chamão rosto. A lua crescente, segue ao sol, & apparece, depois d'elle posto, no Occidente: & a lua minguate, vay diante do sol, & apparece pela manhã sobre o Horizonte, primeiro que elle, & isto considerando o mouimêto do primeiro mobil, que he a décima sphaera

## ¶ Da forma, &amp; materia das estrellas.

Aristotiles no lib. 2. de cœlo cap. 7. diz q̃ a forma das estrellas he redonda, asy como a lua, Sol, & como os mais planetas: & que a materia de que sam compostas, he a mesma q̃ a dos sol, mas mais densa & apta pera reter a claridade dos rayos do Sol, mediante o qual se vem. Como o nô da taboa q̃ he mais denso q̃ a mesma taboa, sendo taboa & materia da madeyra.

## ¶ Do Arco da velha.

Arco da velha se causa de estar hũa nuue (cuja espessura a faz preta) detras de outra nuue lucida & resplandecente, & em ambos q̃ se esté derretêdo em rocio, & ferindo nellas os rayos do Sol fazem o arco q̃ nos parece, & quanto mais fortemente elles reuerberão os rayos do Sol tanto mais viuas parecem as cores do q̃ parece arco: mas ainda que nollã vista estiuellẽ juto ao arco, nenhũa cousa veria. Asy como hũ vidro de hum espelho q̃ nos mostra dentro o q̃ está defronte, tem ter nada em si, não faria senão tiuelle detras a espessura do chumbo, & de dete o vidro, como a nuue espessa detras da lucida q̃ dissemos.



## ¶ Da Exalação.

**C**Om a quentura do Sol, & por influencia de outras estrellas com seus mouimentos, se leuantão da terra, már, rios, lagoas, & lugares de agua, muitos fumos: dos quaes hũs sã mofotis, secos & quentes, como hum fumo de candeia, ou tocha, e isto se chama Exalação, da qual se gèram cometas, rayos, relâmpagos, trouões, & outras cousas semelhantes.

## ¶ Do Vapor.

**O**Vapor he hum fumo leuantado da terra, & dos lugares d'ágoa, por virtude do Sol, & das estrellas, mas differença da exalação em ser muy espesso & humido, & nam tam quente como o que vemos subir da agoa, posta em algum vaso ao fogo, & deste se geram as neuoas, nuuês & chuua, pedra, geada, & rocio da menhãa.

## ¶ Das Nuês.

**O**Elemento do ár, como ja dissemos, se diuide em tres regiões ou partes: a primeyra que he superior, esta sempre muito quente, assi por seu mouimento, que he ali mayor, como pela vezinhança que tem com o fogo: & a parte mais baixa tambem he quente, pela reflexão dos rayos do Sol, nem se moue tanto como a superior, de modo, que a do meyo he frigidissima, por estar cercada, & fortificada com as duas quentes ao que os Phylosophos chamão Antiparistasis, & assi nas montanhas, & serras altas, duram as neues todo o anno, porque os áres sã mais frios, & chegam já a confinar com a meia região frigidissima, tornando pois ao proposito, quando o vapor quente & humido (que dissemos leuantar se da terra) tira tam bastãte quetura q̃ possa subir á meia região do ar, entã a força do frio, q̃ naturalmenre aperta se espessa & engrossa, to q̃ se faz em hũa teagem que chamamos nuuê, & conforma a materia & sua quantidade, assi he delgada, ou grossa.

## ¶ Da Chuua.

**M**oinda a nuuem do aar, a hũa & outra parte, com a forte

dos rayos do Sol, se vem a apertar como esponja, & desempa-  
rada da quentura que a subio, todo o humido se torna em agoa  
& com o peso vñ abaixo, & faz aquillo que chamamos chuua.  
Assi como em hum lambique sobe o vapor com a força do fo-  
go, & em tocando metal frio se torna ágoa que sae pelo nariz.

#### ¶ Da Pedra.

Quando o frio do ar he tamanho que basta pera congelar a  
agoa da chuua, antes que caya ca abaixo, gera-se o que cha-  
mamos pedra.

#### ¶ Da Neue.

A Neue se faz destas mesmas nuuēs, nas terras muy altas, ou  
muy frias, onde he tanto o frio do ar, que as noues se con-  
gelam antes que se fação ágoa, & assi congeladas, o peso as des-  
pedaça, & tras a terra, & causa os copos que chamão de neue,  
inda que alguas vezes acontece gerar-se esta mesma neue na se-  
runda região.

#### ¶ Do Rocio da manhã.

Quando o vapor humido, que o Sol leuanta de dia, he pou-  
co & subtil, & não tem quētura que baste pera subir á meia  
região, nem pera se gastar com o Sol, vindo a noite com o frio  
& fresco, se conuerte em ágoa, & faz-se em rocio, que vemos  
comūmente em tempos temperados.

#### ¶ Da Geada.

Este mesmo rocio, quando o frio da noite he grande, & tem  
força pera o congelar, torna-se naquellas teagens, a que cha-  
mão geada, & assi pera o rocio, como pera a geada, não ha de  
uer vento aquella noite.

#### ¶ Da Neuoa.

Quando este mesmo vapor he mais subtil, & com tá pouca  
humidade, que não basta a fazer-se ágoa que caya como ro-  
cio, & de tam fraca quentura que não basta pera subir ao alto,  
ca sobre a terra, como fumo, chama-se neuoa, & qual muitas ve-  
es gasta & consume o Sol.



## ¶ Dos Trouões.

**A** Exalação, por sua secura, & grande quentura, sobe depressa para cima, & pode algumas vezes com o impetu que leua a passar da segunda região, & chegar até a terceira, & se ao sobir topa com alguma nuuê, naturalmente busca por onde possa romper a cima, & fortificándose por antiparistasis, rompe a nuê, & ao romper & quebrar, se causa o som, & estrôdo, a q̃ chamamos trouão, como quando passam hũ ferro quente pela água, & como se vê nas coufas humidas, q̃ encerrão em si spiritu quete, como belotas, & castanhas inteiras no fogo.

## ¶ Do relampago.

**D**A peleja & força q̃ tem a exalação contra a nuuê, se gera o fogo, como a faísca, da peleja & força q̃ põe o fusil na pedeyra, & nasce delle o resplendor q̃ chamão relampago, & por que o sentido do ver he primeyro q̃ o do ouir, por isso vemos primeiro o fogo & relapago, q̃ ouçamos o roido do trouão.

## ¶ Do rayo.

**S**aindo assi esta exalação impetuosamente apertada, ora para cima, ora para os lados, com tanta força & actiuidade sae quebrando pelo mais fraco da nuuem, tudo o q̃ topa mais forte & mais duro rompe, & desfaz, & he tam subtil & delgada, que acôtesce passar os vestidos sem tocar nelles, & desfazer os ossos & substancia de qualquer cousa, & a isto chamão rayo.

## ¶ Das estrellas que caem ou correm.

**C**ausase no alto da primeira região, quãto à ordem natural & terçeyra quanto a nos, de hũa seca, & subtil exalação, que com sua quentura & mouimento do ar anda de hũa parte a outra, ate que se ascende nella o fogo, & cõ grande pressa se arde toda, & o lume que por ella se vay ateando com sua apressada corrida, parece cã da terra q̃ he estrellas que corre ou cae.

## ¶ Do tremor da terra.

**O** Tremor da terra se causa de exalações, & ventos grossos que pela virtude & força do Sol se gerão dentro das concauidade

quidades da terra, as quaes quando o sam muitas, & acontece ser  
es impedida a saída, por auer se a terra humedecido & aper-  
do, & que ellas de grossas não podem sair, naturalmente se es-  
orção a buscar saída com tanto impedimento, q̃ fazê mouer  
e tremer grande parte da terra, & ás vezes antes do tremor se  
uue estrondos a maneira de trouões q̃ causa o dito ar incluso,  
omo no corpo humano, a ventosidade que ronca muito, & a-  
asta a pessoa. Acontecem estes tremores de terra, mais co-  
numente nos pertos de mâr, & nas terras altas & cauernosas.

### ¶ Da pedra de corisco.

**A** Ssi como na terra da mistura dos vapores, com a exalação,  
se gerão as pedras, & outros mineraes, tãbem no ar se gera  
pedra, do encerramento da exalação dentro da nuuem, por  
uito tẽpo, a qual caindo com rayo, chama se pedra de corisco  
onde fica claro, q̃ da geração dos ventos terremotos, trouões  
& rayos, he totalmente a mesma materia: quero dizer a mesma  
xalação, porque andando, & mouendose sobre a terra, causa o  
ento dentro na terra o terremoto: na nuuê o trouão & rayo,  
omo já se disse.

### ¶ Dos fogos & aberturas que se causam no ar.

**N**A suprema região do ar, quando a exalação não se acende,  
por não ser viscosa, & vntuosa, ficam as partes de fora alu-  
miadas, por serem mais delgadas, & as do meyo por serem mais  
rossas, ficam escuras, & nós que estamos ca na terra, parecemos  
quillo do meyo hũa abertura, a qual tem a feição da maneyra  
ue a materia he disposta, & se for grande, chama se dos latinos  
orago, se for piquena Hiatus: & quando esta materia he em  
uita quantidade, & com o mouimento do ar se espalha, sendo  
lla em si delgada, fica toda estendida & alumiada, & parece-  
os o fogo que os annos passados temos visto: Este sempre  
e ser final de cometa futuro: mostrão ventos, fome, esterili-  
ade, & grande seca.



¶ Do círculo Solar, & letra  
Dominical.

**C**irculo Solar he hum espaço de tempo, que contem vinte & oito annos Solares. Chamouse circulo Solar de duas partes. f. de Ciclos em Grego, q̃ quer dizer circulo: porque da maneira q̃ partindo de hũ ponto em hum circulo, depois tornamos a elle, assi passando o tẽpo de 28. annos, as festas & letras feriaes voluem comõ de primeiro a sua deuida ordem. Chamouse Solar por rezão, que de todas as variedades q̃ podẽ acõtecer nas Cõcurrentes, Bisextos, & letra Solar. f. Dominical, todas tornão a seus devidos princípios como dantes. E como a letra Dominical nos ensine & mostre o Domingo, a q̃ os antigos chamauão dia do Sol, assi a letra foi chamada solar. E como por este circulo sabemos a mudança desta tal terra, por isso foy chamado ciclo Solar. A rezão porq̃ este ciclo se cumpre em vinte & oito annos, he, porq̃ como os dias da semana sejam sete, & o Bisexto acõteção ao quarto anno, se multiplicão quatro por sete, resultam vinte oito: & assi neste tempo todas as mudanças que podẽ acõtecer pola letra Dominical, Bisexto & concorrẽtes, todas volueram a sua deuida & primeira ordẽ, & o Bisexto terá andado por todas as ferias & letras suas, como parecera pola Tauoada a diante posta.

A letra Dominical foi assi chamada, como se dissessemos, letra que nos mostra o dia da Dominica, a que vulgarmente chamamos Domingo, & este dia nos representa o em q̃ nosso Sñor Iesu Christo resuscitou, & foy o primeyro dia q̃ ouue no principio quando o Senhor criou o cẽo & a terra. Os gentios o chamão dia do Sol, & por isto a letra ferial que nos demonstra a Dominica, he chamada polos compotistas letra Solar.

Como se saberá em qualquer anno perpetuamente quantos sam de Circulo Solar.

E qual será letra Dominical.

Ciclo Letra  
anos. Solar. Dñic.

1590	3	G
1591	4	F
1592	5	ED
1593	6	C
1594	7	B
1595	8	A
1596	9	GF
1597	10	E
1598	11	D
1599	12	C
1600	13	BA
1601	14	G
1602	15	F
1603	16	E
1604	17	DC
1605	18	B
1606	19	A
1607	20	G
1608	21	FE
1609	22	D
1610	23	C
1611	24	B
1612	25	AG
1613	26	F
1614	27	E
1615	28	D
1616	1	CB
1617	2	A

Q Verendo saber em qualquer anno quantos sam de Ciclo Solar, acrecentemse aos annos do Nascimento, noue, & todo o q̄ resultar, partase por vinte & oito, & se na partiçãõ não sobejar nada, entam justamente teremos vinte oito de circulo: & se sobejar algũ numero, tanto quãto for teremos de circulo Solar aquelle anno. E esta regra he verdadeira perpetuamente. E por que muitos não sabem a Arismetica por esta causa fizemos a presente tauoada, pela qual se veraẽ cada anno quantos sam de circulo Solar, & qual seja a letra Dominical. E cūpridos estes annos, torna a Tauoada como ã nouo, pera os annos adiãte. a qual começa no anno de 1590. em que sam de circulo Solar 3. & letra Dominical G. Se quisermos saber de algum anno dos j̄ passados, deuenos tornar a tras com os annos, sobindo pola columna a cima: & as si serue esta Tauoada perpetuamente, pera os annos passados & por vir. E deuese notar que nos annos q̄ forem Bissextos ha hi duas letras Dominicaes, & a primeira serue ate o dia do bem uenturado Apostolo Sam Mathias: A segunda letra serue por todo o resto do anno.

¶ De como se saberã em cada hum anno quantos sam de Aureo numero.

E alguem quiser saber perpetuamente em qualquer anno quantos sam de Aureo numero, composto por Eusebio, & por os Alexandrinos, & tresladado por Dionysio, do qual ao presente se vfa em a Sancta madre Igreja pera achar o circulo das



das Epactas. Note os annos q̄ correm do nacimiento de Christo & deixando os mil & quinhentos, por cada vinte tome hum deitando os dezanoue fora, & juntos com o q̄ sobejar, tãtos como somarem, tantos sera aquelle anno de Aureo numero, & se não sobejar algũ numero, em tal caso aquelle anno será de dezoito do circulo, q̄ sam dezanoue de Aureo numero. Exêplo o anno de 90. ha quatro vezes vinte, tome quatro, & juntos com os dez q̄ sobejão, perã nouêta, sam catotze, & tantos temos esse anno de Aureo numero. E pera se mais facilmete poder saber em qualq̄r anno perpetuamente quãtos sam de Aureo numero, & de Epacta se fez a taboada seguinte: na qual entrãdo cõ o anno proposto que quisermos, logo ẽ seu direito parecerã claro quãtos sam de Aureo numero, & Epacta. E cõpridos os annos da Taboada, tornar-se-ha outra vez a começar, seguindo os annos por diante. E se quisermos saber os annos passados, tornar-se-ha a tras pela Taboada como se disse.

Epacta.	24	5	16	27	8	19	1	12	23	4	15	26	7	18	29	10	21	2	13
Au. num.	14	15	16	17	18	19	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Annos.	1590	1591	1592	1593	1594	1595	1596	1597	1598	1599	1600	1601	1602	1603	1604	1605	1606	1607	1608

### Da EPACTA.

**P**OR quanto o circulo decênouenal do Aureo numero, he imperfecto, como quer q̄ os nouilunios despois de 19. annos não tornem precisamente ao mesmo ponto, como a cima dissemos, tambem será imperfecto o circulo das 19. Epactas, pelo qual se emendou nesta maneyra: que desde o anno de 822 por diante em lugar do Aureo numero, & das ditas 19. Epactas, usemos de trinta numeros Epactaes, procedendo de hum a trinta, por sua ordem, ainda que a vltima Epacta, ou aquella que por a ordem he a trinta, não seja notada com numero, senão com este sinal  $\dagger$  por quãto hũa Epacta pode ser 30, & em diue

Os tempos: destas 30. Epactas respondem diuersas 19. epactas os dezanoue Aureos numeros, segundo a equação do anno Solar, & Lunar. As quaes dezanoue Epactas, vão polo mesmo numero de onze, como dantes, acrescentandole sempre deze aquella Epacta que responde a 19. de Aureo numero, pera que resulte a seguinte Epacta, que responda a hũ de aureo numero, conforme ao que arriba se disse, & na taboa a tras se declara, a qual começa do anno de 90. depois da emenda até o de 1700. exclusiuamente, porque dali em diante seruem outras taboas, que mais largamente se podem ver em seus originaes: & ha se de notar q̃ este nome Epacta, se toma de Epy vocabulo Grego, que significa Super, & aucta, q̃ quer dizer acrecetada, ou augmentada, por q̃ em outros tantos dias excede o anno Solar ao Lunar: outros dizem q̃ se chamou assi de Epy & adiecta, por q̃ acrescentando o numero da Epacta, com outro numero Lunar, mostra quanta seja a idade da Lua, nas calendas dos meses: da qui veyo que os Latinos chamarão estes numeros das Epactas adições, cujo officio antiguamente (foy por ellas & polos dias, chamados regulares) escreuer nos calendarios o circulo Lunar em cetta maneyra, como se verá nos computos: mas se quizermos saber em qualquer anno quãtos sam de Epacta, entraremos na taboa tras posta, com o Aureo numero daquelle anno, & em seu deeyto acharemos a Epacta que lhe responde, & aquella servirã tal anno.

### ¶ Das Ladainhas.

As Ladainhas se fazem duas vezes no anno. As primeyras q̃ se celebrão por dia de sam Marcos, sam chamadas maiores por tres rezões. 1.ª A primeira porque sam estabelecidas per sam Gregorio. A. ij. por se estabelecerẽ em Roma, que he a cabeça de todo o mundo, & onde esta a cadeira Apostolica. A. iij. por grande perigo & peste que ali ouue, de que morrião supitamente inchandolhe as verilhas, & espirrando & bocejãdo lhes saia a alma, & do grande temor que a gente tinha, costumarão



## REPORTORIO.

dizer to dos os q̃ ali se achauão: Deos te ajude. E bocejando fazer o final da Cruz.

¶ As outras Ladainhas de q̃ vsamos, se fazem tres dias antes da Ascensam do Senhor, & chamão se menores em differença das mayores, por serẽ establecidas (por Bispo menor, q̃ foi sam Mamerte bispo de Viēna em Frãça) por causa de muytas grandes terreremotos q̃ auia naquella terra, de q̃ cahião muytas casas, & se ouuão de noite ruidos & vozes espantosas. E entrauão os demônios em lobos, & outros animaes brutos, q̃ vinhão às cidades & lugares a comer os homẽs. Polo que sam Mamerte mandou q̃ se jejuasse tres dias, & fizessem Ladainhas porq̃ cessasse aq̃lla maldição. E desde então foy estabelecido na igreja que se celebrasse gèralmente em todo o mundo, pedindo ajuda a todos os sanctos. Principalmete pera q̃ Deos dẽ paz, & pacifique as guerras, q̃ em este tempo muitas vestes se soẽ mouer. E pera q̃ o Senhor acrecente & guarde os fructos da terra, E pera q̃ sejã mortificados em nos outros os mouimẽtos carnaes, que em este tempo especialmente foem comẽçar a crescer.

### ¶ Das quatro temporas.

**A**s primeyras quatro temporas se celebrão á quarta feyrza Sesta & Sábado da segunda semana da quaresma. ¶ As segundas despois do dia de Pentecostes. ¶ As terceitas despois da Exaltação de sancta Cruz de Setembro. ¶ As derradeyras despois de sancta Luzia que he a treze de Dezembro. Equãdo estes sanctos vierem á quarta feyrza, será na semana seguinte.

### ¶ Do Aduento.

**O** Aduento comẽça no Domingo mais chegado á festa de Andre Apostolo. E quando seu dia vier ao Domingo, comẽça o mesmo Domingo comẽça

¶ Quando prohibe a Igreja as vodas.

**S**egundo o Decreto do Cõcilio Tridentino, não se pode ninguẽ velar nẽ casar desdo primeiro Domingo do Aduẽto até a Epiphania. E desde dia de Cinza até Domingo de Pascoe

# Taboa temporaria das festas mundaueis.

Ano. Let. Au.	Epa. Septua	Diade	Pascoa.	Ascen- sam.	Penthe- costes.	Corpus Christi.	Dom- nucas.	Aduen- to.			
1590	g	14	24	13. Fe.	7. març.	22.abril.	31. mayo	10. Junho	21. Junho	24	2. Dezé.
1591	f	15	5	10. Feu.	27. febr.	14. abril.	23. mayo	2. Junho.	13. Junho.	25	1. Dezé.
1592	e d	16	16	26. lan.	1. febr.	29. març.	7. mayo.	17. mayo.	28. mayo.	27	29. No.
1593	c	17	27	24. Fe.	3. març.	18. abril,	27. mayo	6. Junho.	7. Junho.	24	28. Nou.
1594	b	18	8	6. Fe.	23. febr.	10. abril.	19. mayo	29. mayo	9. Junho.	25	27. No.
1595	A	19	19	22. lan.	8. febr.	26. març.	4. mayo.	14. mayo	25. mayo.	28	3. Dezé.
1596	g f	1	1	17. Fe.	18. febr.	14. abril.	23. mayo	2. junho.	13. junho.	25	1. Dezé.
1597	e	2	12	2. Feue.	19. febr.	6. abril.	15. may.	25. mayo	5. junho	26	30. No.
1598	d	3	23	18. lan.	4. ebr.	22. març.	30. abril.	10. mayo	21. mayo.	28	29. No.
1599	c	4	4	7. Feue.	24. febr.	11. abril.	20. mayo	30. mayo	10. Junho.	25	28. No.
1600	b A	5	15	30. la.1.	16. febr.	2. abril.	11. mayo.	21. mayo.	1. junho.	27	3. Dezé.
1601	g	6	25	18. Fe.	7. març.	22. abril.	31. Mayo	10. junho	21. junho	24	2. Dezé.
1602	f	7	7	3. Feue.	20. febr.	7. abril.	16. mayo	26. mayo	6. junho.	26	1. Dezé.
1603	e	8	18	26. lan.	12. febr.	30. març.	8. mayo.	18. mayo.	29. mayo.	27	30. No.
1604	d c	9	29	15. Feu.	3. març	18. abril.	27. mayo	6. junho.	17. junho.	24	28. No.
1605	b	10	10	6. Feue.	23. febr.	10. abril.	19. mayo	29. mayo.	9. junho.	25	27. Nou.
1606	A	11	21	22. lan.	8. Feue.	25. Mar.	4. mayo.	14. maio.	25. Mayo	28	3. Dezé.
1607	g	12	2	11. Feu.	28. Feue.	15. Abril.	24. may.	3. junho.	14. junho.	25	2. L. eze.
1608	f e	13	13	3. Feue.	20. Feu.	6. Abril.	15. mayo	25. mayo	5. junho.	26	30 Nou.
1609	d	14	24	16. Feu.	4. Mar.	19. Abril,	26. mayo	7. junho.	16. junho.	24	29. Nou.
1610	e	15	5	7. Feue.	24. Feu.	11. Abril.	20. mayo	30. mayo	10. junho.	25	28. Nou.
1611	b	16	16	30. lan.	16. Feue.	3. Abril.	12. mayo	22. mayo.	2. junho.	24	27. No.
1612	A g	17	27	28. lan.	14. feue.	1. Abril.	10. mayo	20. mayo	31. mayo.	23	2. Dezé.
1613	b	18	8	17. lan.	13. Feue	3. Março	9. mayo.	19. mayo	30. mayo.	27	1. Dez.



¶ Do Anno, & como se reparte.

O Anno tem doze mezes. Sete nanas cincoenta & duas, & hum dia. Dias té trezêtos & sessenta & cinco, & mais seis horas & estas seis horas em quatro annos acrecentão hum dia, & aq̃le anno se chama Bissexto. ¶ E pera saber quando tendes anno Bissexto, tiray da era do nascimento os mil & quinhentos, & os que mais ficam parti por meyo, & se essa ametade forem pares, esse anno será Bissexto. Como mais largamente vay declarado em outras partes deste libro.

¶ Declaração do q̃ em si cõtem o seguinte Kalendario, o mais copioso q̃ atégora se fez em algum outro reportorio.

N O principio de cada regra está a Epacta, & tomando a q̃ se quer aq̃le anno, na regra em q̃ estiuver posta, esse dia será Lua noua. E isto perpetuamente.

¶ Na segunda columna, estam as letras Dominicaes & feriaes. E na terceira o numero dos dias. Em a quarta columna mayor estam escriptos os nomes dos sanctos bẽ aueturados, & Vigilia, & os que sam de guarda tem por final hũa Cruz assi. ✝

¶ Achareis tambẽ figurados o signo & seu caracter, & posto na regra do dia em q̃ o Sol entra no primeiro grao delles.


¶ Nas duas columnas a diãte, se verá cada dia em quãtos graos & minutos anda o Sol e cada hũ daq̃lles signos, sem necessidade das grandes Tauroadas q̃ em outros Reportorios pera isso ha.

¶ Nas outras duas columnas a diante está a declinação do Sol com seus graos & minutos.

¶ Nas derradeiras duas columnas está o crescer & mingoar do dia em q̃ se pode ver quantas horas & minutos tem cada hum desse o principio do mes até o cabo. E sessenta minutos fazem hũa hora, & trinta meya, & quinze hum quarto.

¶ E no pé de cada mes está o que he bom fazer no crescente da Lua, & no mingoante.

# IANEIRO O.

Teu sou Ianeiro, q̃o torrazno assido			Lugar do sol.		Declinaçã.		Ho. mt.	
Quentome ao fogo, o vinho gostando.			Gr. Min.		Gr. Min		ras, nut.	
†	A	1	Circuncilam do lenhor.	10	44	23	M	5 9 24
xxix	b	2	Oçtaua de santo Esteuão.	11	46	23		0 25
xxviij	c	3	Oçtaua de sam Ioã Euang.	12	47	22		55 26
xxvij	d	4	Oçtaua dos Innocentes.	13	49	22		49 27
xxvj	e	5	Sam Simeão.	14	50	22		42 28
xxv	f	6	Festa dos tres Reys Magos †	15	52	22		35 29
xxiiij	g	7	Sam Iulião martyr.	16	54	22		27 9 30
xxiiij	A	8	Sam Seuerino bispo.	17	55	22		19 31
xxij	b	9	Santa Marciana virgem.	18	56	22		14 32
xxj	c	10	Sam Paulo primeiro hermit.	19	57	22		2 33
xx	d	11	Santo Iginio papa & mart.	20	29	21		58 34
xix	e	12	Sam Satyro mart.	21	30	21		49 35
xviii	f	13	Santo Ylario bispo.	22	31	21		39 36
xvij	g	14	Sam Felix sacerdote.	23	32	21		30 37
xvj	A	15	Santo Amaro Abade.	24	34	21		19 39
xv	b	16	Os martyres de Coimbra.	25	35	21		9 9 40
xiiij	c	17	Santo Antão hermitão.	26	36	21		0 43
xiiij	d	18	Santa Prisca virgem.	27	37	20		56 45
xij	e	19	Sam Ponciano martyr.	28	39	20		31 45
xj	f	20	Sã Fabião & Sebastião, mar.	29	40	20		19 47
x	g	21	S. Ynes virg. & mart. 	30	41	20		7 49
x	A	22	Sam Vicente mart.	1	42	19		52 51
xiiij	b	23	S. Ylesonso, & s. Emeréciana.	2	43	19		39 53
xij	c	24	Sam Tymotheo.	3	45	19		26 54
xj	d	25	A conuersam de sam Paulo.	4	46	19		12 9 56
x	e	26	Sam Policarpio bispo.	5	47	18		58 56
xiiij	f	27	Sam Ioão Chrisostomo.	6	48	18		43 10 0
xij	g	28	Sã Sulpicio. Chaue da q̃drag.	7	49	18		25 1
xj	A	29	Sam Valerio bispo.	8	50	18		9 3
x	b	30	Santa Aldegunda virgẽ.	9	51	17		52 5
x	c	31	Sam Ciriaco marr.	10	52	17		36 10 7

Neste mes em o crecete da Lua, he bõ de poer bacelo & margulhar ar lores q̃ cedo arrebutão. Enxertar aruores temporás. Deitar galinhas, plantar rosas. No mingoante he bõ podar vinhas, aluppar arucres, Cor ar madeira pera casas. Semear alhos & cebolas. Deue vsar neste mes de anhos & sangrias, & comeres & beueres claros & quentes de sua natureza. Não soffras que se leuante o estomago com sede.



# FEVEREIRO.

Eu sou Fevereiro, q̃ engrosso a terra, Lugar do sol. Declinaçã. Ho-Mi.			Quebro a geada p̃ra crescer a erua.			Gr. Mi. Gra. Mi. ras. nut.		
xxix	d	1	Santa Brígida virgem.	11	52	17	M 20	10 9
xxviiij	e	2	A Purificação de nossa S. ✠	12	53	17		2 11
xxviij	f	3	Sam Bras bispo.	13	53	16	46	13
25 xxvj	g	4	Santa Veronica virgem.	14	54	16	28	15
xxv 24	A	5	Santa Agueda virgem.	15	54	16	11	18
xxiiij	b	6	Santa Dorotea virgem.	16	56	15	50	20
xxij	c	7	sam Richarte Rey.	17	57	15	32	22
xxj	d	8	Salamão martyr.	18	58	15	13	24
xx	e	9	Santa Apolonia virgem.	19	58	14	53	26
xix	f	10	Santa Escolastica virg.	20	59	14	54	28
xviiij	g	11	Santa Eufrosina virg.	22	0	14	16	30
xvij	A	12	Santa Eulaya virgem.	23	0	13	59	10 33
xvj	b	13	Castor sacerdote. & s Fusca.	24	1	13	38	35
xv	c	14	sam Valentim Bispo & m.	25	2	13	15	37
xiiiiij	d	15	sam Faustino mar.	26	2	12	55	39
xiiij	e	16	Santa Iuliana virg.	27	3	12	34	42
xij	f	17	Policronio bispo.	28	3	12	31	44
xj	g	18	S. Costãça virg. & s Glaude.	29	3	11	52	49
x	A	19	s. Gabino & s. Susana.	0	4	11	23	49
ix	b	20	s. Eustachio.	1	4	11	9	51
viiij	c	21	santo Hilario Papa.	2	4	10	47	53
vij	d	22	Cadeira de sam Pedro.	3	4	10	25	56
vj	e	23	s. Giraldo de Braga. Vigil.	4	5	10	3	58
v	f	24	Sam Mathias Apoitolo. ✠	5	5	9	41	11 0
iiiiij	g	25	sam Victorino.	6	5	9	19	3
iiij	A	26	sam Nettorio bispo.	7	5	8	57	5
ij	b	27	sam Iulião mart.	8	5	8	35	7
j	c	28	sam Romão Abade.	9	5	8	13	10
				10	5	7	49	13

« Neste mes em o crescente da Lua he bõ poer bacelo, & aruores q̃ ainda não arrebenção, & mergulhar, & lançar de cabeça, & enxertar vidonho & traspoer aruores, pereiras & maceiras tardias. Semear ortalica, cõpragado meudo, deitar galinhas, patas, adēs, poer estacas de murta, romas, moreiras, rosas, violas, açafraão. Fazer valos, deitar esterco podre nas estacas dos aruores tardios. « No mingoâte he bõ de podar vinhas, atar pereiras, cortar eanas, alimpar pombaes, & colmeas.

« Pode-se sangrar qualq̃r mēbro da pēsoa. He perigo so o mal dos pés,

## MARÇO.


Eu sou Março q'as vinhas podando, Lugar do sol Declinaçã. Ho. Mi.  
Alegrias faço o tempo andando. Gr. Min. Gr. Mi. ras, nut.

t	d	1	Santo Albino bispo.	11	5	6	M	26	II	15
xix	e	2	Sam Simplicio bispo.	12	5	7		4		17
xviii	f	3	Sam Demetrio, & Celedom.	13	5	6		18		20
xvii	g	4	Santo Adrião mart.	14	5	6		41		22
xvi	A	5	santo Eusebio mart.	15	5	5		54		24
xv	b	6	Sam Victor, & Victorino.	16	5	5		43		27
xiiii	c	7	Santa Perpetua & Felicitas.	17	4	5		8		30
xiii	d	8	Sam Tomas de Aquino.	18	3	4		20		32
xii	e	9	Os quarenta martyres.	19	3	4		44		35
xi	f	10	Sam Alexandre papa, mar.	20	3	3		58		0
x	g	11	Sam Guilhelmo martyr.	21	2	3		35		37
ix	A	12	Sam Gregorio Papa doctor.	22	2	3		11		49
viii	b	13	Sam Leandro bispo.	23	1	2		48	II	43
vii	c	14	Santa Florencia virgẽ.	24	1	2		24		44
vi	d	15	Sam Longino mart.	25	0	2		0		47
v	e	16	Sam Ciriaco mart.	25	59	1		35		46
iiii	f	17	Sam Patricio bispo.	26	58	1		12		52
iii	g	18	Sam Gabriel Arcanjo.	27	58	0		48		55
ii	A	19	Sam Joseph confessor.	28	57	0		24		57
i	b	20	Sam Vulfrão confessor.	29	57	0	S	0	21	0
	c	21	Santo Bento Abade.	0	55	0		36		2
	d	22	Sam Paulino bispo.	1	54	0		47		1
	e	23	Sam Serapião Abbade.	2	44	1		10		8
	f	24	Vigilia.	3	53	1		34		10
	g	25	Anunciação de nossa S.	4	52	1		58		12
	A	26	Sam Castor mart.	5	51	2		21		14
	b	27	Sam Roberto bispo.	6	50	2		45		15
	c	28	Sam Marcelo Papa.	7	49	3		8		19
	d	29	Sam Quintino mart.	7	47	3		32		21
	e	30	S. Segundo & seus cõpanhe.	9	46	3		55		24
	f	31	Santa Sabina.	10	45	4		18		27

Neste mes no crescente da Lua he bõ de margulhar, lâçar de cabeça, he  
 lhor quádo a vide lança q' dâtes. E a enxertia de fructo tardio, cõprar  
 lo, & cõcertar os cortiços das abelhas. ¶ No mingoate podar em terras  
 as, & senão fosse polo frio grande sempre seria milhor podar mais ce-  
 ¶ As doeças da cabeça neste mes sam perigosas. Se tueres algũa en-  
 enidade nella, ou nos ouvidos, não consintas q'a abraõ com ferro.




# ABRIL.

¶ Eu sou Abril do doce dormir, Folgo com boninas & auesouuir.				Lugar do sol.		Declinaçã.		Ho. Mi.	
				Gra.	Min.	Gra.	Mi.	ras.	nut.
xxix	g	1	Conuersam da Madanela.	11	44	4	S 40	12	29
xxviii	A	2	Santa Theodosia virgem.	12	42	5	4		32
xxvii	b	3	Santa Maria Egypciaca.	13	41	5	27		35
25 xxvi	c	4	Santo Ambrosio bispo.	14	40	5	50		37
xxv	d	5	s. Vicête da ordê dos prega.	15	38	6	11		39
xxiiij	e	6	Sam Diogenes martyr.	16	35	6	33	12	40
xxij	f	7	sam Celestino papa.	17	35	6	57		42
xxj	g	8	santo Apolonio mart.	18	34	7	20		44
xx	A	9	santo Dioscorides abade.	19	33	7	42		46
xiix	b	10	santo Ezechiel profeta.	20	31	8	4		49
xviii	c	11	santo Eustorgio presbytero.	21	30	8	26		51
xvij	d	12	sam Iulio papa.	22	28	8	49		53
xvi	e	13	santa Eufemia virgem.	23	26	9	11		56
xv	f	14	sam Tyburchio & Valeriano.	24	25	9	32		57
xiiii	g	15	santa Elena virgem.	25	23	9	52	13	1
xiii	A	16	s. Fruçtuoso arceb. de Braga.	26	21	10	13		3
xij	b	17	santo Aniceto Papa & mart.	27	20	10	34		5
xi	c	18	s. Eleuterio-bispo.	28	19	10	35		8
x	d	19	s. Hermogenes mart. 	29	18	11	16		10
ix	e	20	santa Engracia virg. & mar.	8	16	11	37		12
viii	f	21	sam Simeão mart.	1	14	11	57		15
vi	g	22	Sam Soterio papa.	2	12	12	17		19
v	A	23	Sam Iorge martyr.	3	10	12	38		20
iiii	b	24	Santo Alberto bispo.	4	8	12	57		23
iii	c	25	Sam Marcos. Euangelista.	5	6	13	18		25
ii	d	26	Sam Cleto papa.	6	4	13	36		37
i	e	27	Santo Atanasio bispo.	7	2	13	56		29
	f	28	Sam Vidal mart.	8	0	14	15		31
	g	29	Sam Pedro martyr.	9	0	14	36	13	33
xxix	A	30	Santo Eutropio.	10	0	14	53		33

¶ Neste mes no crecête da lua, he bõ prantar estacas de moreiras, semea ortaliza regadia, & della pera sequeiro. Buscar enxames, creitar colmea & lâçar ouelhas & cabras pera emprenhar. Deixar criar pôbinhos, por serã mayores q os doutro tépo. ¶ No mingoâte he bõ lanrar terras grossas & húmedas é lugares quêtes, & o canar he perigoso. He bõ trosquiar ouelhas, cobrir arvores q estuuerẽ em escava. & as vides. ¶ Neste mes crece muito o sangue: he bõ purgar: o mal da garganta he perigoso, nã se de tocar nella cõ ferro.

# M A Y O.

Eu sou Mayo, que para folgar, me vou com Falcões & cães a caçar.				Lugar do sol. Declinaçã. Ho-Mi.			
				Gr.	Mi.	Gra. Mi.	ras. nut.
xxvii j	b	1	Sam Felipe & Santiago. †	11	0	15 S 9	13 37
xxvii j	c	2	Santo Atanasio bispo.	12	0	15 27	38
xxvi j	d	3	A inuença de santa Cruz †	13	0	15 46	42
es xxv	e	4	Sam Florião mart.	14	0	16 4	45
xxiii j	f	5	Sam Gotardo bispo.	15	0	16 20	47
xxii j	g	6	Sam João ante porta latina.	16	0	16 37	48
xxi j	A	7	Santa Domicilia virg.	17	0	16 54	50
xx j	b	8	Sam Desiderio bispo.	17	36	17 10	51
xx	c	9		18	34	17 27	52
xix	d	10	Sam Gordiano bispo.	19	31	17 42	54
xxviii j	e	11	Sam Mamerte bispo.	20	28	17 56	56
xxvii j	f	12	Sam Domingos da Calçada.	21	25	18 13	58
xxv j	g	13	Santa Teolora virgem.	22	21	18 27	14 0
xxv	A	14	Sam Bonifacio mart.	23	19	18 42	14 2
xxiii j	b	15	santo Isidoro mart.	24	17	18 56	4
xxii j	c	16	Sam Peregrino bispo.	25	14	19 10	6
xxi j	d	17	Tresladação de s. Bernaldo.	26	11	19 23	8
xx j	e	18	Sam Felipe bispo & mart.	27	8	19 37	10
x	f	19	Santa Potenciana virg.	28	6	19 47	11
ix	g	20	Sam Bernardino confessor.	29	3	20 2	12
viii j	A	21	Sam Prudente mart. 	30	0	20 15	14
vii j	b	22	Santa Helena Raynha.	0	8	20 27	16
vi j	c	23	Santa Iuliana vi. gem,	1	55	20 37	18
v j	d	24	Sam Desiderio.	2	52	20 50	19
iiii j	e	25	santo Urbano Papa.	3	50	21 1	14 20
iii j	f	26	Beda sacerdote.	4	47	21 12	21
ii j	g	27	Sam João Papa.	5	44	21 23	22
i j	A	28	Sam Guilherme bispo.	6	41	21 32	23
t	b	29	Sam Maximo bispo.	7	38	21 41	25
xxix	c	30	Sam Felices Papa & mart.	8	35	21 51	26
xxvi i j	d	31	Santa Petronilha virg.	9	33	22 0	27

Neste mes no crescente da Lua se podem semear melões, pepinos, aboboras, carlos, rabãos, alfaces. Enxertar descudo pepegos, amêdoeiras, laranjeiras em terra podre com muita agoa, & todo espinho, figueiras, oliveiras, & ajuntar cabras pera emprenhar. No mingoite he bõ esfolhar as vinhas porq̃ soẽ criar pulgão, capar gado em terra fria, tresquiar ouelhas, crestar colmeas, regar d'ahi auante arvores, segar feno & cevada. As doçãs dos braços, mãos & vinhas sam perig. las, não as cures cõ ferro.



# IV NHO.


Eu sou Junho q̃ colho o grão,  
porq̃ o meu fruto a todos he são.

Lugar do sol. Declinaçã | Ho. Mi.  
Gra. Min. Gra. Mi. ras, nut.

xxvij	e	1	Sam Nicomedio mart.	10	30	21	S	7	14	35
25	xxvij	f	2	santo Marcelino Papa.	11	27	22	16		36
xxv	24	g	3	sam Erasmo bispo & mart.	12	24	22	23		37
xxiiij	A	4	sam Cerino mart.	13	21	22	31			37
xxij	b	5	sam Bonifacio bispo,	14	18	22	37			37
xxj	c	6	sam Claudio bispo.	15	15	22	44			38
xx	d	7	sam Luciano bispo.	16	12	22	50			39
xix	e	8	sam Medardo bispo.	17	9	22	56			39
xviiij	f	9	Sam Primo & Feliciano.	18	6	23	1			40
xvij	g	10	Santo Onofre hermitão.	19	3	23	6			40
xvj	A	11	Sam Barnabe Apostolo.	20	0	23	10			41
xv	b	12	sam Basilio & Basilia.	20	57	23	15			41
xiiiij	c	13	Santo Antonio de Lisboa. †	22	54	23	17			42
xiiij	d	14	Santo Exuperio.	22	51	23	20			42
xij	e	15	sam Vito & Modesto.	23	48	23	23			43
xj	f	16	sam Quirito & Iulita.	24	45	23	25			44
x	g	17	Santa Paula virgem,	25	42	23	28			45
ix	A	18	sam Marcelo, & Marcelino.	26	39	23	29			46
viiiij	b	19	sam Geruasio & Protasio.	27	36	23	30			48
vij	c	20	Santa Florencia virg.	28	33	23	31	14		90
vj	d	21	sancto Albano conf. <del>sancto</del>	29	30	23	32			48
v	e	22	são Acacio & dez mil mar.	0	27	23	33			46
iiiij	f	23	Sam loão sacerd. Vigilia.	1	24	23	32			45
iiij	g	24	Anacêça de S. loã baptista. †	2	21	23	32			44
ij	A	25	santo Amado bispo.	3	14	23	31			43
j	b	26	Sam loão & sam Paulo.	4	11	23	29			42
†	c	27	Os sete dormentes.	5	12	23	27			42
xxix	d	28	sam Leão Papa. Vigilia.	6	9	23	25			42
xxviij	e	29	Sam Pedro & s. Paulo †	7	6	23	23			39
xxvij	f	30	Côme. de s. Paulo. S. Marçal	8	3	23	20			36

Neste mes em o crescente da Lua, he bõ de enxertar de escudo, prantar estacas de figueiras, & toda arvore de grossa casta, como oliueiras, & larã geiras. No mingoante da Lua tirar agoa ás figueiras q̃ se costumaram regar & aparelhar as eyras, & colher ceuada, & em terras quentes trigo & todo legume, crestar colmeas, arrancar linho, & o trigo segado se conseruará mais tempo que o da lua nona. As doenças nos peitos, braços & ligado sam perigosas.

# IVLHO.

Eu sou Iulho, q̃ debulho as eyras, Lugar do sol. Declinaçã. Ho- Mi.		Gra. Mi.		Gra. Mi.		ras. nũs.	
Pera encher de trigo cidades & aldeas.							
xxvj	g 1	Octaua de sam João.	9	0	23	S 15	14 36
xxv	A 2	A Visitação de nossa S. †	9	59	23	11	36
xxiiij	b 3	sam Theobaldo bispo.	10	56	23	7	36
xxiiij	c 4	sam Vldarigo bispo.	11	54	23	3	35
xxij	d 5	sam Laureano martyr.	12	52	22	57	35
xxj	e 6		13	49	22	51	34
xx	f 7	sam Marçal.	14	44	22	45	33
xix	g 8	Sam Procopio Abbade.	15	40	22	35	32
xviiij	A 9	sam Cirillo bispo.	16	37	22	31	32
xvij	b 10	Os sete irmãos mart.	17	34	22	24	32
xvj	c 11	sam Pio papa & mart	18	15	22	16	28
xv	d 12	sam Hermogario bispo.	19	12	22	8	28
xiiiiij	e 13	sam Henrique martyr.	20	0	22	0	28
xiiij	f 14	sam Boa ventura Doctor.	21	7	21	31	28
xij	g 15	A dñisam dos Apostolos.	22	5	21	32	14 25
xj	A 16	santo Aureliano bispo.	23	3	21	32	24
x	b 17	sam Aleyxo confessor.	23	59	21	23	22
ix	c 18	Santa Marinha virgem.	24	56	21	12	20
viiij	d 19	santo Iusta & Rufina mart.	25	53	21	1	19
vij	e 20	Santa Margaida virgẽ.	26	50	20	52	18
vj	f 21	sam Victor mart.	27	47	20	45	17
v	g 22	Santa Maria Madanela.	28	44	20	27	15
iiiiij	A 23	sam Apolinario bis. 	29	41	20	15	13
iiij	b 24	Santa Christina virg. Vigil.	0	38	20	4	12
j	c 25	Santiago Apost. & s. Cristouã.	1	35	19	51	10
j	d 26	santa Anna .	2	33	19	37	8
†	e 27	sam Simeão & s. Bertoldo.	3	30	19	25	6
xxix	f 28	sam Pantalão martyr.	4	28	19	11	4

Começão os caniculares,

xxviiij	g 29	Santa Beatriz, & s. Marta.	5	25	18	57	2
xxvij	A 30	santo Abdon & Senen.	6	23	18	42	2
xxvj	b 31	sam Germão bispo.	7	21	18	27	13 59

Neste mes em o crescente da Lua, he bõ de cobrir as cepas, que as não come o sol, & cortar a grama que não torne a nacer: bolir com a terra & poo acerca da cepa, & cõ isto crecẽ as vuas Bõ he semear mostarda. E no minguate he bõ de colher as amêdoas. E he danoso o dormirdo meio dia, nem deue de entrar em banhos. Neste mes o alho & a salua sam medicinaes, & as doenças do estomago sam muito perigosas.



# AGOSTO.

Eu sou Agosto q̃ amanho as cubas		Lugar do sol.		Declinação.		Ho- Mi.	
Pipas & quartos pera o cunio das vuas.		Gra. Mi.		Gra. Mi.		ras. nu.	
25 xxiiij	c 1	Carcere de sam Pedro.		8	18	18	58
xxiiij	d 2	s. Esteuão Papa & mar.		9	17	14	57
xxij	e 3	Inuengão de s. Esteuão.		10	14	17	56
xxj	f 4	sam Domingos conf.		11	12	17	54
xx	g 5	Santa Maria das Neues. †		12	9	17	52
xix	A 6	Transfiguração do Señor,		13	6	16	50
xviiij	b 7	s. Donato bis, & Affra virg.		14	3	16	48
xvij	c 8	sam Ciriaco bispo.		15	0	15	46
xvj	d 9	sam Romão. Vigilia. ●		15	57	16	44
xv	e 10	Sam Lourenço martyr. †		19	55	15	42
xiiij	f 11	s. Tiburcio, sãta Susana. m.		17	52	15	40
xij	g 12	Santa Clara virgem.		18	50	15	37
xij	A 13	santo Ypolito mart.		19	47	14	36
xj	b 14	s. Eusebio. Vigilia.		20	45	14	34
x	c 15	Assumpção de nossa S. †		21	43	14	31
ix	d 16	sam Roque confessor.		22	40	13	29
viiij	e 17	sam Mamede mart.		23	37	13	27
vij	f 18	s. Agapito mar. & s. Elena.		24	55	13	25
vj	g 19	sam Luys bispo.		25	33	13	23
v	A 20	sam Bernardo abbade.		26	50	12	20
4	b 21	santo Anastasio martyr.		27	28	12	17
iiij	c 22	sam Tymoteo.		28	26	12	19
ij	d 23	sam Zacheo bispo. Vigilia.		29	24	11	13
j	e 24	S. Bertolameu Apo. <del>de</del>		22	22	11	11
†	f 25	sam Luys Rey de França.		1	21	10	9
xxix	g 26	sam Severino martyr.		2	20	10	7
xxviiij	A 27	sam Ruffo confessor.		3	18	10	5
xxvij	b 28	santo Agostinho bispo.		4	19	9	3
xxvj	c 29	Degolação de sam João.		5	14	9	58
25, xxv	d 30	sam Felix, & Audacio mar.		6	12	9	59
xxiiij	e 31	sam Paulino bispo.		7	10	7	54

¶ Neste mes em o crescente da Lua, he bõ buscar agoa pera poços, & que  
 mar terras pera pão, ou pera pasto, semear tramoços. E tendo chovido  
 se semeão nabos, rabãos & couves tardias. ¶ E no mingoante fazer passa  
 de figos, pexegos, & amexeas, Aparelhar louça pera a vendima. E he da  
 nolo o banho & o muito comer. ¶ Nelle não se deue algué sangrar, nem  
 purgar sem extrema necessidade, nem tomar mézinha.

# SETEMBRO.

Eu sou Setebro, q de vuas maduras *Lugar do sol. Declinação. Ho-Mi.*

Faço bõ vinho enchendo as cubas.

*Gra. Mi. Mi. Gra. ras. nut.*

xij	f	1	Sam Gil Abbade.	8	9	8	S	27	12	52
xij	g	2	santo Amerigó duque	9	7	8		5		50
xj	A	3	sam Maſuetobispo.	10	5	7		43		48
x	b	4	sam Moyses confessor.	11	4	7		22		46
ix	c	5	sam Marcello martyr.	12	2	7		0		45
viii	d	6	santo Eugenio bispo.	13	1	6		37		42
vii	e	7	sam Zacarias profeta.	13	59	6		14		40
vj	f	8	A nacêça de noſſa Señora †	14	58	5		51		37
v	g	9	sam Gorgonio martyr.	15	56	5		28		35
iiii	A	10	sam Nicolao de Tolentino.	16	55	5		4		32
iii	b	11	sam Proeo & Zazinto.	17	54	4		42		30
ij	c	12	sam Maximiliano bispo.	18	52	4		18		28
j	d	13	sam Mauriolo bispo.	19	50	3		55		25
	e	14	Exaltação de ſanta Cruz.	20	49	3		32		23
	f	15	ſam Nicomedio mart.	21	48	3		10		20
ij	g	16	Santa Eufemiã virgem.	22	47	2		46		18
i	A	17	ſam Lamberto bispo.	23	46	2		24		15
	b	18	ſam Richarte emperador.	24	45	2		0		12
	c	19	ſam Ianuario bispo.	25	44	1		55	12	10
ij	d	20	Santa Fauſta. Vigila.	26	43	1		12		7
	e	21	ſam Matheo Apolto. †	27	42	0		49		5
	f	22	ſam Mauricio martyr.	28	41	0		26		3
	g	23	ſam Leão papa. ⚔	29	40	0		40		0
†	A	24	ſam Roberto bispo.	0	39	0	M	22	II	57
xix	b	25	ſam Firmiano bispo.	1	38	0		46		55
xviii	c	26	ſam Cypriano & Iuſtina.	2	37	1		10		55
xvii	d	27	ſam Coſino & Damião.	3	37	1		34		50
xxvj	e	28	ſam Vencelao duque.	4	36	1		57		48
xxv	f	29	ſam Miguel Arcanjo, †	5	35	2		21		46
iiii	g	30	ſam Hieronymo doctor.	6	35	2		45		43

Neste mes em o crescente da Lua, he muito bõ ſemear centeo, & ceua-  
 a em terras humedas, & tremçoſe em terra quente, & ſemear trigo &  
 lho que não ſe rega. Fazer poços antes da chuua, & poer crauos.  
 E no minguate da Lua he bõ vindimar as vinhas, & eſtecar a terra,  
 eſtar colmeas, fazer couas pera depois poer ou traſpoer arvores.  
 Podeſe ſangrar ſem perigo. Asdoença de nade gas & rijns ſam danofas.



# O V T V B R O.


¶ Eu sou Outubro, q̃ cō boys laurádo,  
Faço q̃ a terra o trigo vay dando.

			Lugar do sol.		Decliaõ.		Ho. M.	
			Gra.	Min.	Gra. Mi.	ras.	nu.	
xxij	A	1 sam Remigio bispo,	7	34	3	M 3	11	42
xxj	b	2 sam Leodegario bispo.	8	33	3			30
xx	c	3 sam Ludouico bispo.	9	32	3			54
xix	d	4 Sam Francisco.	10	31	4			28
xviiij	e	5 sam Placido mart.	11	30	4			42
xvij	f	6 Santa Fee virgem.	12	29	5			5
xvj	g	7 santo Marcos Papa.	13	28	5			28
xv	A	8 Sam Demetrio mart.	14	28	5			52
xiiii	b	9 Bam Dionysio mart.	15	28	6			25
xiiij	c	10 Sam Cribonio bispo.	16	28	6	37		11
xij	d	11 Sam Nicasio Papa.	17	29	7	0		19
xj	e	12 Sam Maximiliano martyr.	18	29	7	23		10
x	f	13 Sam Giraldo confessor.	19	28	7	46		11
ix	g	14 sam Calixto Papa & mar.	20	28	8	7		88
viiij	A	15 Santa Aurelia virgem.	21	28	8	30		46
vij	b	16 Sam Galo Abbade.	22	28	8	53		1
vj	c	17 Santa Lucina Romana virg.	23	28	9	14	10	0
v	d	18 Sam Lucas Euangelista.	24	28	9	36		58
iiiiij	e	19 s. Fabião & s. Potéciana.	25	28	9	53		56
iiij	f	20 Santo Capasio mart.	26	28	10	20		54
ij	g	21 As onze mil virgês.	27	28	10	42		51
j	A	22 Sam Seruádo & s. Germão.	28	29	11	4		50
†	b	23 S. Seuerino bispo.	29	29	11	25		45
xxix	c	24 Santa Radegûda Raynha.	0	29	11	47		40
xxviiij	d	25 Sam Crespin & Crispiniano	1	30	12	8		44
xxvij	e	26 Sam Amador bispo.	2	30	12	29		41
xxvj	f	27 Santa Sabina. Vigilia.	3	30	12	49		38
25 xxv	g	28 sam Simão & Iudas. ✕	4	30	13	10		36
xxiiiij	A	29 Sam Narciso bispo.	5	30	13	31	10	32
xxiiij	b	30 sam Marcelo Caualeiro.	5	31	13	51		26
xxij	c	31 Sam Quintiao mar. Vigilia	5	31	14	11		28

¶ Em este mes no crescente da Lua he bõ pera toda sementeira do trigo linho, ceuada, fauas, bicaruar as vinhas pera cair a folha. Deuêse cobrir os aruores tenros, como cidras, laranjas, limões. ¶ No mingoante he bõ fazer couas pera aruores que na primavera se ham de poer, & lançar-lhe logo esterco. He bõ prantar ginjas, pereiras, temporaãs, & todo aruore c não temetrio. ¶ Qualquer chaga he trabalhosa de curar. ¶ As doêças nos membros occultos são muito danosas.

# NOVEMBRO.

u sou Nouembro, q̃lua mingoante, *Lugar do sol. Declinaçã. Ho-Mi-*  
 orto a madeira, q̃he cousa importãte. *Gr. Mi. Gra. Mi. ras. nat.*


j	d	1	Todos os Santos. ✠	8	31	14	M	31	10	26
	e	2	Cômmemoração dos finados.	9	32	14		50		25
x	f	3	Sam Restituto confessor.	10	32	14		9		23
viij	g	4	sam Amancio bispo.	11	33	15		28		20
viij	A	5	Sam Malachias bispo.	12	33	15		47		18
j	b	6	Sam Lionardo, confessor.	13	34	16		5		15
	c	7	Sam Florentim bispo.	14	35	16		22		14
iiij	d	8	Os quatro Coroados.	15	37	16		40		12
ij	e	9	Sam Theodoro mart.	16	38	15		57		10
j	f	10	santo Martinho Papa.	17	39	17		15		8
	g	11	Sam Martinho bispo.	18	39	17		32		6
	A	12	Santa Benedic̃ta virgem.	19	40	17		48		4
	b	13	Santo Bricio bispo.	20	41	18		5		2
ij	c	14	sam João bispo.	21	42	18		22	9	0
j	d	15	santo Eugenio bispo.	22	43	18		37		58
	e	16	sam Eucherio Bispo.	23	44	18		53		57
	f	17	S Ascic̃lo, Amano & Victor.	24	45	19		7		55
j	g	18	Santa Eufrasia virgem.	25	46	19		22		53
	A	19	Santa Isabel Raynha.	25	47	19		36		51
	b	20	S. Esteuão conf. 	27	48	19		10		50
	c	21	A Apresentação de nossa S.	28	49	20		3		48
t	d	22	Santa Cecilia virg. & mar.	29	50	20		17		46
xix	e	23	Sam Clemente papa.	0	51	20		29		45
xviij	f	24	Sam Grisogono mart.	1	21	20		41		43
xviij	g	25	Santa Catherina virgem.	2	54	20		53		42
xv	A	26	sam Ligno Papa.	3	55	21		5		41
xv	b	27	sam Facundo & Primitiuo.	4	56	21		15		40
xiiij	c	28	Sam Iacobo Orador.	5	57	21		27		39
xij	d	29	s. Sadorninho. Vigilia.	6	59	21		38	9	37
xj	e	30	Santo Andre Apostolo. ✠	8	0	21		47		35

Neste mes em o crescente da Lua he bõ poer aruores q̃ não temé frio.  
 emear caroços, estercar aruores & vinhas, alimpar aruores, do seco, poer  
 ac̃lo, alporcar & mergulhar, poer alhos & canas no tempo humedo.  
 E no mingoante he bõ de fazer toucinhos, coitar madeira pera obras,  
 canas, vimēs & colmeas, & escaruar oliueiras. ¶ E se teueres mal nas  
 pernas he muy perigoso. He muito segura a sangria & étrar em banhos.



# DEZEMBRO.

¶ Eu sou Dezêbro, q matâdo o porco, Lugar do sol. Declinaçã. Ho. M.

Triúfo a prazer alegrando meu corpo.				Gr.	Min.	Gra.	Ms.	ras,	m
xx	f	1	Santo Eloy bispo & cõfessor.	9	1	21	M 56	9	3
xix	g	2	Santa Bibiana virgem.	10	2	22	6		3
xviii	A	3	s. Casiano, & s. A talia virg.	11	4	22	19		3
xvii	b	4	Santa Barbora virgẽ & mar.	12	5	22	24		3
xvi	c	5	Santa Crispina virgẽ.	13	7	22	32		
xv	d	6	santo Nicolao bispo.	14	8	22	39		2
xiiii	e	7	santo Agãõ mart.	15	9	22	46		26
xiii	f	8	A Conceição de nossa S. †	16	11	22	53		26
xii	g	9	sam Ioachim.	17	12	22	59		2
xi	A	10	Santa Eulaya virgem.	18	13	23	4		24
x	b	11	sam Damaso papa.	19	14	23	8		24
ix	c	12	sam Valerio Abade.	20	15	23	13		24
viii	d	13	santa Luzia virgem.	21	17	23	16		2
vii	e	14	sam Nicasio bispo & mar.	22	18	23	20		21
vi	f	15	sam Valeriano bis. & mar.	23	20	23	24		21
v	g	16	Ananias, Azaria, Misael,	24	21	23	27		21
iiii	A	17	sam Lazaro bispo.	25	22	23	29		21
iii	b	18	Nossa Senhora da Expeitaçã. †	26	24	23	50		21
ii	c	19	sam Nemesio bispo,	27	25	23	1		22
i	d	20	s. Domingos Abade. Vigilia.	28	26	23	32		22
	e	21	s. Thome Apostolo. †	29	27	23	32		22
xxix	f	22	 h 0		26	23	33		23
xxviii	g	23	s. Victoria virgem.	1	30	23	32		23
xxvii	A	24	santo Ignacio bispo. Vigilia.	2	32	23	33	9	23
xxvi	b	25	Dia de NATAL.	3	33	23	31		23
xxv	c	26	Santo Esteuão primeiro m.	4	35	23	29		23
xxiiii	d	27	Sam Ioão Euangelista. †	5	36	23	27		23
xxiii	e	28	Os Innocentes. †	6	37	23	24		23
xxii	f	29	santo Tomas Cantuarêse.	7	39	23	21		23
xxi	g	30	David Rey.	8	41	23	16		23
xx	A	31	sam Syluestre Papa.	9	43	23	10	9	23

¶ Neste mes em o crescente da Lua, he muito bõ fazer esterqueiras para outro inuerno. E nas ortae se pode bẽ poer a ortaliza, sêmear alfaces, rabãos & alhos. ¶ No mingoante cortar madeira, concertar valados, tapar portaes, esterocar onde for necessario, alporcar & lâcar ourina na escan. Todas as couças quentes sam boas neste mes, & a sangria da vea da calça he segura. A doença nos joelhos he perigosa,

¶ Seguen se as Tanoadas do Lunario. Cujã declaraçãõ está no cabo dellas

Anno M. D. XC. 799

Meses.	Lua.	Dias.	Horas.	Minutos.	Graos.	Signos.
Janeiro.	{	Noua a v	xvii	xlvi	xliv	Capricornio.
		Chea a xx.	iii	xlvi	j	Leo.
Feuerreiro.	{	Noua a iij.	iiij	x iij	xvj	Aquario.
		Chea a xvij.	xxiiij	xix	j	Virgo.
Março.	{	Noua a v	xiiij	xxij.	xvi	Pisces.
		Ch a a xx.	xvij	liij	xxx	Virgo.
Abril.	{	Noua a iij.	o	xxvij	xv	Aries.
		Chea a xix.	viiij	iiij	xxx	Libra.
Mayo.	{	Noua a iij	ix	x	xiii	Taurus.
		Chea a xvij	xxj	xxvij	xxviii	Scorpius.
Junho.	{	Noua a iij.	xix	xxv	xj	Geminis.
		Chea a xvij.	vii	xxj	xxvj	Sagitaris.
Julho.	{	Noua a o j.	iiij	lj	x	Cancer.
		Chea a xvj	xvj	xxiiij	xxiii	Capricornio.
		Noua a xxx	xx	xiiii	vii	Leo.
Agosto.	{	Chea a xv.	o	xxvj	xxiii	Aquario.
		Noua a xxix	vii	xxix	iiii	Virgo.
Setembro.	{	Chea a xiiij	vii	xlii	xxj	Pisces.
		Noua a xviii	iiij	viiij	v	Libra.
Outubro.	{	Chea a xij	xvi	xxix	xix	Aries.
		Noua a xvij	xxi	xxviii	iii	Scorpius.
Novembro.	{	Chea a xi	iii	iii	xix	Taurus.
		Noua a xxvj	xv	xvi	v	Sagitaris.
Dezembro.	{	Chea a x	xv	xvii	xix	Geminis.
		Noua a xv	xi	xviii	v	Capricornio.

Segúda feira. xvj de Jul'ho, será eclipse da Lúa. iij pótos & xii. min.  
 Terça feira xxj de Jul'ho será eclipse de sol x. pótos & x. x. min. Come  
 çará ás cinco hor. xj. min pola menhaã Acabará as sete & xxv. minut.

Este anno sam de Cyclo solar. iij. Letra Domingal G, Aureo nume.  
 xij. Epacta xxiiij. Indição. iij. Septuagesima a xvij. de Feuerreiro.  
 Estrudo a vj. de Março. Pascoa a xij. de Abril. Ladainhas a xxvj. de  
 Mayo. Ascensã a xxvj. de Mayo. Pentecostes, a. x. de Junho. Trindade  
 a vij. d. Junho. Corpus Christi a xxj. de Junho. Aduento a dous de  
 Dezembro.



¶ Meses. Lua, Dias. Horas, Minu. Graos. Signos.

Janeiro.	{	chea a ix.	vj	xxiiij	xix	Cancer.
		Noua a xxxiiij	xix	xiiij	v.	Aquario.
Feuereiro.	{	chea a vij	xxiiij	viiij	xix	Leo.
		Noua a. xxiiij	vj	xiiij	v.	Pisces.
Março.	{	chea a ix.	xvj	xliij	xix	Virgo.
		Noua a xxxiiij	xv	xxij	iiij	Aries.
Abril.	{	chea a viij	ix	xlx	xix	Libra.
		Noua a xxij	xxiiij	xxv	iiij	Tauro.
Mayo.	{	chea a viij	j.	xxxj	xvij	Escorpio.
		Noua a xxij	vij	xiiij	j.	Geminis.
Junho.	{	chea a vj	xv	xxiiij	xvj	Sagitario.
		Noua a xx	xv	xlx	xxix	Geminis.
Julho.	{	chea a vj	iiij	xxxv	xiiij	Capricornio.
		Noua a xx	j.	xxxv	xxiiij	Cancer.
Agosto.	{	chea a iiij	xiiij	lviiij	xij	Aquario.
		Noua a xviiij	xiiij	xxxix	xxv	Leo.
Setembro.	{	chea a ij	xxiiij	xxviiij	x	Pisces.
		Noua a xvij	iiij	xxj	xxiiij	Virgo.
Outubro.	{	chea a ij	viiij	xxx	ix	Aries.
		Noua a xvj	xxj	xxvj	xxiiij	Libra.
Nouembro.	{	chea ao j.	xvij	l.	viiij	Tauro.
		Noua a xv	xvj	iiij	xxiiij	Escorpio.
Dezembro.	{	chea ao j.	iiij	lv	viiij	Geminis.
		Noua a xv	x	liij	xxiiij	Sagitario.
		chea a xxx	xv	liij	viiij	Cancer.

¶ Quara feira ix de Janeiro será eclipse de lua dez pontos & l. minu. Começará ás iiij, horas & xliij, min. da tarde. Cor preta & ruua.

¶ Domingo xxix. de Dezembro será eclipse da Lua xvij pontos & min. á meia noite. ☉ Aos xx. de Julho sera eclipse do Sol j. ponto.

Este anno sam de Cyco solar. iiij. Letra Domingal F, Aureo ann. xv. Epacta v. Intigão. iiij. Septuagesima a x. de Feuereiro. Batido a xxvj. de Feuereiro. Pascoa a xiiij. de abril. Ladanhas a xix. Mayo. scēsam a xiiij. de Mayo. Pentecostes. a ij. de Junho. Trinda. a ix. de Junho. Corpus Christi a xiiij. de Junho. Aduento ao pñ. de Dezembro.

## Anno M. D. XCII. 801

Meses.	Lua.	Dias.	Horas.	Minut.	Grados.	Signos.
Janeiro.	{	Noua a xliij	iiij	xx	xxiiii	Capricornio
	{	chea a xxviij	iiij	lj	viii	Leao.
Feuereiro.	{	Noua a xij	xix	lv	xxiiii	Aquario
	{	chea a xxvj	xxix	xxi	viii	Virgo.
Março.	{	Noua a xiiij	vi	xlvi	xxiiii	Pilces.
	{	chea a xxviij	x	l.	viii	Libra.
Abril.	{	Noua a x.	xvi	xxxv	xxii	Aries.
	{	chea a xxvj	ij	xxxv	vii	Escorpio.
Mayo.	{	Noua a x.	xxiii	vi	xxi	Tauro.
	{	chea a xxvj	xvii	lvi	v	Sagitario.
Junho.	{	Noua a ix	vii	v	xix	Geminis.
	{	chea a xxiiij	viii	xlvi	iii	Capricornio
Julho.	{	Noua a viij	xxiii	xxii	xvi	Cancer.
	{	chea a xxiiij	xxii	xxi	i.	Aquario.
Agosto.	{	Noua a vj	xii	xliv	xv	Leão.
	{	chea a xij	xij	x	lvii	Aquario.
Setembro.	{	Noua a v.	ix	xliv	xiii	Virgo.
	{	chea a xx	xxii	xlvi	xxviii	Pilces.
Outubro.	{	Noua a iiij	xxiii	xi	xii	Libra.
	{	chea a xx	ix	xxxviii	xxviii	Aries.
Nouẽbro.	{	Noua a iij	xv	lj	xii	Escorpio.
	{	chea a xviiij	xx	xi	xxvii	Tauro.
Dezẽbro.	{	Noua a iij	x	xlvi	xii	Sagitario.
	{	chea a vxiiij	vi	xlvi	xxvi	Geminis.

Terça feira xxiiij. de Junho sera eclipse de Lua oito pontos & xxiiij min. começará ás vij. horas & iij. min. da tarde. Entre verde branco. Aos xvij. de Dezembro, será eclipse da Lua tres pontos. xx. min. Começará á v. horas & xlix minu. da tarde. A cor encarnada & bráca.

Este anno sam cinco de circo solar. Letra Domingal E, D. Aureo nu. xvi. Epacta xvi. Indição v. Septuagesima a xxvj de Janeiro. Trudo a xj. de Feuereiro. Páscoa a xxix. de Março. Ladainhas a iij. de Mayo. Ascensam a vij de Mayo. Pêtecoste a xvij. de Mayo. Trinda de xiiij. de Mayo. Corpus Christi a xxviiij. de Mayo. Aduento a xxix. de Nouebro.



Meses.	Lua. Dias.	Horas.	Minu.	Graos.	Signos.
Janeiro.	{ Noua a ii	vj	xxvii	xiiij	Capricornio.
	{ chea a xvi	xvii	xxj	xxvii	Cancer.
Feuereiro.	{ Noua a j	j	v	xiii	Aquario.
	{ chea a xv	iiij	xlj	xxvii	Lião.
Março.	{ Noua a ii	xvii	xj	xiii	Pisces.
	{ chea a xvj	xvj	xl	xxvii	Virgo.
Abril.	{ Noua a j	vi	xix	xii	Aries.
	{ chea a xv	v	xxvii	xvi	Libra.
	{ Noua a xxx	xvj	xxiii	xj	Tauro.
Mayo.	{ chea a xiiii	xix	xxvii	xxiiii	Escorpio.
	{ Noua a xxx	o	xxviii	ix	Geminis.
Junho.	{ chea a xiii	ix	xlviij	xxij	Sagitario.
	{ Noua a xxviii	vii	xxiii	vii	Cancer.
Julho.	{ chea a xiii	j	xlviij	xxj	Capricornio.
	{ Noua a xxvii	xiiii	xiii	v	Leão
Agoſto.	{ chea a xj	xv	xlviij	xix	Aquario.
	{ Noua a xxv	xxii	o	iiij	Virgo.
	{ chea a x	vj	xxxv	xviii	Pisces.
Setembro.	{ Noua a xxiiii	vii	xl	ij	Libra.
	{ chea a ix	xx	xlj	xvii	Aries.
Outubro.	{ Noua a xxiiij	xx	viii	j	Scorpio.
	{ chea a viii	x	ij	xvi	Tauro.
Nouembro.	{ Noua a xxii	xj	xlvi	j	Sagitario.
	{ chea a vii	xxii	xvii	xvj	Geminis.
Dezembro.	{ Noua a xxii	v	lv	j	Capricornio.

○ Domingo trinta de Mayo, será eclipse do Sol sete pontos. Começa a meia hora depois do meio dia. Acabará ás duas horas & xix. minutos. A cór será negro escuro.

**N**Este anno ſam de Cyclo ſolar vj. Letra Dominical C. Aureo numero xvij. Epacta xxviiij. Indição vj. Septuagesima a xiiij de Feuereiro. Entrudo a dous de Março. Paſcoa a xviiij. de Abril. Ladainhas a xx de Mayo. Aſcenſam a xxvij. de Mayo. Pentecoſtes a vi. de Junho. Trindade a treze de Junho. Corpus Chriſti a xvii. de Junho. Aduento a xxviii. de Dezembro.

Anno de M. D. XCIII. 203

Mefes.	Lua.	Dias.	Horas.	Minut.	Graos.	Signos,
Janeiro.	{	chea a vi	ix	xxi	xvii	Cancer.
	{	Noua a xxi	j.	xviiij	ii	Aquario.
Feuereiro.	{	chea a iiij	xix	xxxix	xvii	Leão.
	{	Noua a xix	xx	xi	ij	Pifces.
Março.	{	chea a vi	iiij	xxvii	xvj	Virgo.
	{	Noua a xxi	xiii	v.	ii.	Aries.
Abril.	{	chea a iiij.	xv	xxij	xv	Libra.
	{	Noua a xx	iiij	xiii	j	Tauro.
Mayo.	{	chea a iiij.	j.	lvij	xiiiij	Efcorpio.
	{	Noua a xix	xiiiij	xxxvij	xxix	Tauro.
Junho.	{	chea a ij	xiiij	xxvii	xii	Sagitarid.
	{	Noua a xvij	xxiiij	xl	xxvj.	Geminis.
Julho.	{	chea a ij	ij.	xvj.	x	Capricornio
	{	Noua a xvii	vii	xxix	xxv	Cancer
Agosto.	{	chea a oo	xvj	xl	viii	Aquario.
	{	Noua a xv	xiiii	xlviij	xxii	Leão.
	{	chea a xxx	viiij	xxv	vii	Pifces.
Setembro.	{	Noua a xiii	xxij	xxxij	xxi	Virgo.
	{	chea a xxix	j.	o	vj	Aries.
Outubro.	{	Noua a xiii	vii	xlviij	xx	Libra.
	{	chea a xxviii	xvij	li.	vi	Tauro.
Novembro.		Noua a xj	xix	xvi	xix	Efcorpio.
		chea a xxvij	ix	xx	vi	Geminis.
		Noua a xj	ix	xxij	xx	Sagitario.
Dezembro.		chea a xxvj.	xxii	xxvx	vi	Cancer.

Sesta feira xxviiij. de Outubro fétá Eclipse da Lua ix. pontos & ij. minut. Começará ás quatro horas & xxxiiij. minutos.

Este anno fám vij de Cielo solar. Letra Domingal B. Aureonu. xviii. Epacta. viii. Indição vij. Septuagesima a vj. de Feuereiro. Entrudo xij. de Feuer. Pascoa a x. de Abril. Ladainhas a xv. de Mayo. Ascensão a xix. de Mayo. Pentecostes a xxix. de Mayo. Trindade a vi. Junho. Corpus Christi a nove de Junho. Aduento a xxvij. de Novembro.

Anno de M. D. XCV. 804

Mefes. Lua. Dias. Horas. Minut. Graos. Signos,

Janeiro.	{	Noua a x.	j.	lvij	xx	Capricornio
	{	chea a xxv	xj	xxxvj	vi	Leão.
Feuereiro.	{	Noua a viij	xx	o	xx	Aquario
	{	chea a xxij	xxi	liij	v.	Virgo.
Março.	{	Noua a x.	xliij	vij	xx	Pifces.
	{	chea a xxv	vj	xlix	v.	Libra.
Abril.	{	Noua a ix	vij	liij	xx	Aries.
	{	chea a xliij	xv	ix.	lii	Efcornpio.
Mayo.	{	Noua a viij	xlii	liij	xviii	Tauro.
	{	chea a xxij	xxlii	xl	ij	Sagitario.
Junho.	{	Noua a vij	x.	lj	xvj	Geminis.
	{	chea a xxj	ix	xij	xxx	Sagitario.
Julho.	{	Noua a vj	xxi	xl	xlii	Cancer.
	{	chea a xx	xx	xxv	xxvii	Capricornio
Agosto.	{	Noua a v.	vj	lvij	xii	Leão.
	{	chea a xix	ix	xlviij	xxvi	Aquario.
Setembro.	{	Noua a ii	xv	xxix	xj	Virgo.
	{	chea a xviiij	j.	xxvii	xxv	Pifces.
Outubro.	{	Noua a ij	xxlii	ij	x	Libra.
	{	chea a xviij	xviii	liij	xxlii	Aries.
Nouembro.	{	Noua a j.	ix	xxj	ix	Efcornpio.
	{	chea a xvj	xlii	xvi	xxlii	Tauro.
Dezembro.	{	Noua a xxx	xx	vj	ix	Sagitario.
	{	chea a xvj	vii	viii	xxv	Geminis.
	{	Noua a xxx	viii	xxxix	ix.	Capricornio

☉ Domingo xxiiij. de Abril ferá Eclipse da Lua xix. pontos & viij. minutos. Começará aa hua hora & xxvj. minutos. depois da meia noite.

☉ Aos tres de Outubro Sol crisiij. pontos. ás dez horas da menhaá.

**N**este anno sam viij de Cyclo solar. Letra Domingal A. Aure nume. xix. Epacta xix. Indição viij. Sepruageli. a xxj. de Janeiro Entrudo viij. de Feuereiro. Pascoa a xvi de Março. Ladainhas a xxi de Abril. Ascensam a liij. de Mayo. Pentecostes a quatorze de Mayo. Trindade a xxj. de Mayo. Corpus Christi a xxv. de Mayo. Aduento tres de Dezembro.



Anno M. D. XCVI. 805

Meses.	Lúa.	Días.	Horas.	Minut.	Graos.	Signos.
Janeiro.	{	chea a xiiii	xviii	xii	xxv	Cancer.
	{	Noua a xxviii	xxij	xvj	ix	Aquario.
Feuereiro.	{	chea a xiiii	xij	xxxvj	xxv	Leão.
	{	Noua a xxvii	xv	ix	ix	Pisces.
Março.	{	chea a xiiii	xxii	xxij	xxiiii	Virgo.
	{	Noua a xxviii	vij	xxxix	ix	Aries.
Abril.	{	chea a xij	viii	xii	xxiii	Libra.
	{	Noua a xxvi	xxiii	lii	viii	Tauro.
	{	chea a xi	xv	xxix	xxii	Escorpio.
Mayo.	{	Noua a xxvi	xv	x,	vi	Geminis.
	{	chea a ix	xxii	xliii	xix	Sagitario.
Junho.	{	Noua a xxv	v	xii	iiii	Cancer.
	{	chea a ix	vi	xlvi	xvii	Capricornio.
Julho.	{	Noua a xxiiij	xvij	lii.	ij	Leão
	{	chea a vii	xvi	xxiii	xv	Aquario.
Agosto.	{	Noua a xxiiij	v.	xij	j.	Virgo.
	{	chea a vi	iiii	xxiii	xiiii	Pisces.
Setembro.	{	Noua a xxi	xv	xlii	xxix	Virgo.
	{	chea a v.	xix	xxv	xiii	Aries.
Outubro.	{	Noua a xxi	j.	xlii	xix	Libra.
	{	chea a iiii	xiii	ij	xiii	Tauro.
Novembro.	{	Noua a xix	xj	xlj	xxviii	Escorpio.
	{	chea a iiii	viiij	xviii	xiii	Geminis.
Dezembro.	{	Noua a xviii	xxij	ix	xxviii	Sagitario.

¶ Sexta feira xij. de Abril, será eclipse da Lúa tres pontos. xxx. min.  
Começará ás vij. horas & xxij. minu. da tarde. A cor azul & bráca.

¶ Este anno sam de Cyclo solar ix. Letra Dominical G. E. Aureonu. j.  
Epacta j. Indicação ix. Septuagesima a xi. de Feuereiro. Entrudo a  
xvii. de Feuereiro. Pascoa a xiiij. de Abril. Ladainhas a xix. de Mayo.  
Ascensam a xxiiij. de Mayo. Pétecostes a ij. de Junho. Trindade a nove  
de Junho. Corpus Christi a xviii. de Junho. Aduento ao primeiro de  
Dezembro.

Anno M. D. XCVII. 206

¶ Meses. Lua. Dias. Horas. Minut. Graos. Signos.

Janeiro.	{	chea a iii.	iii	xxxij	xiiii	Cancer.
		Noua a xvii	ix	xxxv	xxviii	Capricornio.
Feuereiro.	{	chea a j	xxj	xi	xiii	Leão.
		Noua a xv	xxj	li.	xxvii	Aquario.
Março.	{	chea a iii	xj	lii	xiii	Virgo
		Noua a xvii	xj	xix	xxviii	Pisces.
Abril.	{	chea a j.	xxii	xxxv	xii	Libra.
		Noua a xvi	j.	xxxv	xxvi	Aries.
Mayo.	{	chea a j.	vii	xxxv	xj	Escorpio.
		Noua a xv	xvi	xiii	xxv	Tauro.
Junho.	{	chea a xxx	xv	lii	ix	Sagitario.
		Noua a xiiii	vii	xj	xxiii	Geminis.
		chea a xxviii	xxii	li	vii	Capricornio.
Julho.	{	Noua a xiii	xxi	j.	xxj	Cancer.
		chea a xxviii	v.	lv	v	Aquario.
Agoſto.	{	Noua a xii.	xij	xxj	xx	Leão.
		chea a xxvi	xiii	xxvii	ii	Pisces.
Setembro.	{	Noua a xi	j.	lv	xix	Virgo.
		chea a xxv	j.	xix	ij	Aries.
Outubro.	{	Noua a x	xiii	lvii	xviii	Libra
		chea a xxiii	xv	xiii	ij	Tauro.
Nouébro.	{	Noua a ix	ii	j.	xvii	Escorpio.
		chea a xxiii	vii	ix	ij	Geminis.
Dezébroy.	{	Noua a viii	xiii	xij	xvii	Sagitario.
		chea a xxii	ii	xii	ij	Cancer.

¶ Em este anno não há Eclipse.

**E** Ste anno ſam de Cyclo ſolar. x. Letra Domingal E. Aureo num  
 ij. Epacta xii. Indição. x. Septuagelima a ii. de Feuereiro. Entru  
 do a xvii. de Feuereiro. Paſcoa a vj. de Abril. Ladainhas a xj. d  
 Mayo. Aſceſam a xv. de Mayo. Pentecoſtes a. xxv. de Mayo. Trindad  
 primeiro. de junho. Corpus Chriſti a v. de junho. Aduento a xxx  
 de Novembro.

Anno M. D. XCVIII. 807

Meses.	Lua.	Dias.	Horas.	Minu.	Graos.	Signos.
Janeiro.	{	Noua a vii	o	lii	xviii	Capricornio.
		Chea a xxj.	xxii	xlvi	ii	Leão.
Feuereiro.	{	Noua a v.	xj	xvj	xvij	Aquario.
		Chea a xx.	xvij	xx.	iii	Virgo.
Março.	{	Noua a vj	xxj	xxix	xvij	Pisces.
		Ch a a xxii	vii	lv	ij	Libra.
Abril.	{	Noua a v.	viii	xlj	xvi	Aries.
		Chea a xx.	xxj	xix	i.	Escorpius.
Mayo.	{	Noua a iiij	xx	xxviii	xiii	Taurus.
		Chea a xx	vij	lj	xxx	Escorpius.
Junho.	{	Noua a iiij.	ix	xix	xii	Geminis.
		Chea a xviii.	xvi	o	xxvi	Sagitaris.
Julho.	{	Noua a ij.	xxii	xii	xj	Cancer.
		Chea a xvij	xxii	vj	xxv	Capricornio.
		Noua a j.	xiii	x.	ix	Leão.
Agoſto.	{	Chea a xvi	vi	xxi	xxiii	Aquario.
		Noua a xxxj	v.	xlvi	viii	Virgo.
Setembro.	{	Chea a xiiij	xiii	xx	xxij	Pisces.
		Noua a xix	xxj	xxxvj	vij	Libra.
		Chea a xiiij	o	xvi	xxi	Aries.
Outubro.	{	Noua a xxix	xii	ij	vi	Escorpio.
		Chea a xii	xiii	o	xxi	Taurus.
Nouembro.	{	Noua a xxviii.	iii	xxvij	vii	Sagitaris.
		Chea a xij	iiii	xxxv	xxi	Geminis.
Dezembro.	{	Noua a xxiiij	xvi	xiii	vi	Capricornio.

[ Sabado xxj. de Feuereiro ſerá eclipse de lúá xj pōtes & xxxv. mi.  
Começará ás iiij. horas & xl. min. da tarde. Cór ruia & preta.  
Aos ſete de Março Sol crisonze pontos & viij. min. ás oito horas.  
Domingo xv. de Agoſto ſerá eclipse da lúá. xiiij pōtes & iiij min.  
Começará ás iiiij. horas & xxxviii. min da tarde.

[ Eſte anno ſam xi de cyclo ſolar. Letra Domingal D. Aureonu. iii.  
Epacta xxiii. Indição xi. Septuageſi a xvij. de Janeiro. Entrudo  
iiij. de Feuereiro. Paſcoa a xxii. de Março. Ladainhas a xxvj. de Abril.  
Ascenſam a xxx de Abril. Pêrecoste a x. de Mayo. Trindade a xvij. de  
Mayo. Corpus Chriſti a xxvj. de Mayo. Adueto a. xxxix. de Nouebro.



Mefes.	Lua.	Dias.	Horas.	Minut.	Graos.	Signos.
Ianeiro.	{	chea a x.	xxij	xxvij	xxi	Cancer.
	{	Noua a xxvj	iii	xxvj	vii	Aquario.
Feuereiro.	{	chea a ix	xvij	xxxiij	xxi	Leão.
	{	Noua a xxxiiij	xiiij	xix	vi	Pifces.
Março.	{	chea a xj	xj	xxxv	xxi	Vingo.
	{	Noua a xxv	xxiii	xxiiij	vj	Aries.
Abril.	{	chea a x.	iii	lvii	xxi	Libra.
	{	Noua a xxxiiij	vij	xxxv	iiij	Tauro.
Mayo.	{	chea a ix	xvii	liiij	xix	Cupricornio
	{	Noua a xxiiij	xvj	liiij	iiij	Geminis.
Iunho.	{	chea a viij	v	xxvj	xvij	Sagitario.
	{	Noua a xxii	iiij	xliiij	j.	Cancer.
Iulho.	{	chea a vij	xiiij	lvj	xv	Capricornio
	{	Noua a xxj	xix	xj	xxviij	Cancer.
Agofto.	{	chea a v.	xxiiij	xij	xij	Aquario.
	{	Noua a xx	vj	xxxv	xxviij	Leão.
Setembro.	{	chea a iiij	vj	lv	xij	Pifces.
	{	Noua a xviiij	xxij	xlx	xxvj	Virgo.
Outubro.	{	chea a iiij	xv	xxvj	x	Aries.
	{	Noua a xviiij	xvj	xiiij	xxv	Libra.
Nouébro.	{	chea a ij.	j.	v.	x	Tauro.
	{	Noua a xvij	ix	lj	xxv	Efcornio.
Dezébroy.	{	chea ao j.	xij	xlx	ix	Geminis.
	{	Noua a xvii	xii	xxix	xxv	Sagitario.
	{	chea a xxxj	xxij	xl.	x.	Cancer.

● Terça feira ix. de Feuereiro, será eclipse da Lúa. xv. pótos & xxxiiij. min. Começará ás iiij. horas & xxxiiii. min. depois da meia noite.

**E** Ste anno sam xij. de Ciclo solar. Letra Domingaluu C. Aureo nu. iiii. Epacta. iiii. Indição xij. Septuagesima a vij. de Feuereiro. Entrada a xxiiij. de Feuereir. Pascoa a onze. de Abril. Ladainhas a xvj. de Mayo. Ascensam a xx. de Mayo. Pentecostes a xxx. de Mayo. Trindade a. vj. de Iunho. Corpus Christi a dez de Iunho. Aduento a xxviij. de Nouembro.

Anno M. DC. 809

Meses.	Lua.	Dias.	Horas.	Minu.	Graos.	Signos.
Janeiro.	{	Noua a xv	xvii	iii	xxvi	Capricornio.
	{	Che aa xxix	xliij	xxxviii	x.	Leão.
Feuereiro.	{	Noua a xliii	v.	xv	xvj	Aquario.
	{	Chea a xlvii	xj	xlviij	x.	Virgo.
Março.	{	Noua a xliii	xv	vj.	xxv	Pisces.
	{	Chea a xxix	iiii	lix	ix	Libra.
Abril.	{	Noua a xij	xxiiij	xxxv	xxiiii	Aries.
	{	Chea v xxvii	xx	lix	viiij	Escorpius.
Mayo.	{	Noua a xii	vij	vj	xxii	Taurus.
	{	Chea a xxvii	xj	lix	vij	Sagitario.
Junho.	{	Noua a x.	xliij	lvii	xx	Geminis.
	{	Chea a xxvj.	j.	ij	v.	Capricornio.
Julho.	{	Noua a ix	xxiiij	liij	xviiij	Cancer.
	{	Chea a xxv	xii	xxiiij	iii	Aquario.
Agosto.	{	Noua a viij	x.	lj.	xvj	Leão.
	{	Chea a xxiiij	xxij	xxxvj	j	Pisces.
Setembro.	{	Noua a viij.	o	xliij	xv	Virgo.
	{	Chea a xxiij	vij	lix	xxx	Pisces.
Outubro.	{	Noua a vj	xvj	xviiij	xliij	Libra.
	{	Chea a xxj	xviij	xviii	xxix	Aries.
Nouembro.	{	Noua a v	ix	xxxj	xliii	Escorpio.
	{	Chea a xx	iii	x.	xxix	Tauro.
Dezembro.	{	Noua a v.	v.	xxxviij	xliij	Sagitario.
	{	Chea a xix	xliii	liij	xix	Geminis.

¶ Sabado xxix de Janeiro será eclipse de lûa hû pôto & xl. minut.  
Começara ás v. horas & xlviiij. min. depois da meia noite.

¶ Segunda feira x. de Junho será eclipse do Sol quasi por todo seu corpo. Começara ás ouze horas & xxiij. min. do dia, Cór açafroada.

Este anno sam de Cyclo solar. xliij. Letra Domingal B, A. Aureo numero. v. Epacta xv. Indicação xliij. Septuagesima a xxx. de Janeiro. Entrudo a xliij. de Feuereiro. Pascoa a ij. de Abril. Ladainhas a viij. de Mayo. Aseensam a xj. de Mayo. Pentecostes, a. xxj. de Mayo. Trindade a xxviij. de Mayo. Corpus Christi a hû de Junho. Aduento res de Dezembro.

Meses.	Lúa.	Días.	Horas.	Minutos.	Graos.	Signos.
Janeiro.	{	Noua a iiii	o	iiii	xliii	Capricornio.
	{	chea a xviii	ii	xx	xxix	Cancer.
Feuereiro.	{	Noua a ii	xvj	xvi	xv	Aquario.
	{	chea a xvi	xvj	j.	xxix	Leo.
Março.	{	Noua a iiii	v.	xxxv	xv	Pisces.
	{	chea a xviii	vi	xlvi	xxix	Virgo.
Abril.	{	Noua a ii	xv	lix	xliij	Aries.
	{	chea a xvi	xxii	vj	xxviii	Libra.
Mayo.	{	Noua a ii	o	xx	xii	Tauro.
	{	chea a xvij	xliii	xxxv	xxvi	Escorpio.
Junho.	{	Noua a oo	vii	xxv	x.	Geminis.
	{	chea a xv	iiii	xxxv	xxliii	Sagitario.
Julho.	{	Noua a xxix	xliii	xviii	viii	Cancer.
	{	chea a xliii	xviii	li	xxii	Capricornio.
	{	Noua xxviii	xxij	j.	vj	Leo.
Agosto.	{	chea a xliii	viii	xvii	xxj.	Aquario.
	{	Noua a xxvii	vii	xxxvii	iiii	Virgo.
Setembro.	{	chea a xj	xx	xlvi	xix	Pisces.
	{	Noua a xxv	xix	xlvi	ii	Libra.
Outubro.	{	chea a xj	viii	xvi	xviii	Aries.
	{	Noua a xxv	xi	viii	ii	Escorpio.
Nouembro.	{	chea a ix	xix	xvi	xviii	Tauro.
	{	Noua a xxliii	v.	x.	iii	Sagitario.
Dezembro.	{	chea a ix	vi	i.	xviii	Geminis.
	{	Noua a xxliii	o	xliii	ii	Capricornio.

☾ Domingo ix. de Dezembro será eclipse da Lua onze pontos & vii min. Começará ás quatro horas & xxx. mi. da tarde.

☉ Segunda feira xxiiij. de Dezembro será eclipse do Sol vij. pont. & xxxv. minut. Começará aos xxiiij. min. depois do meio dia, Cór ruia.

**E** Ste anno sam xliiiij. de Cyclo solar. Letra Domingal G. Aureonu  
 vj. Epacta xvj. Indicação xliiiij. Septuagesima a xviii de Feuereir  
 Entrudo a vj. de Março. Pascoa a xxij. de Abril. Ladainhas a xxviiij. de  
 Mayo. Ascensão a xxxj. de Maio. Pentecostes a x. de Junho. Trindade  
 xvij. de Junho. Corpus Christi a xxij. de Junho. Adueto a ii. de Dezu



Anno M. D C H. 811

Mefes. Lúa. Dias. Horas. Minutos. Graos. Signos.

Janeiro.	{	chea a vii	xvj	xxiiii	xviii	Cancer.
		Noua a xxii	xx	ij	iiii	Aquario.
Feuereiro.	{	chea a vj	v.	iii	xviii	Leão.
		Noua a xxj	xiiij	xxvii	iiii	Pifces.
Março.	{	chea a vii	xiiii	xxxix	xviij	Virgo.
		Noua a xviii	iiij	lii	v.	Aries.
Abril,	{	chea a vj.	ii.	liii	xviii	Libra.
		Noua a xxj	xv	xxxv	ij	Tauro.
Mayo.	{	chea a v.	o	xxj	xvj	Efcorpio.
		Noua a xxj	v.	lix	j.	Geminis.
Junho.	{	chea a iijj	vii	xlvi	xiii	Sagitario.
		Noua a xix	xviii	xix	xxviii	Geminis.
Julho.	{	chea a iij	xiiii	lix	xii	Capricornio
		Noua a xviii	xj	xxvii	xxvj	Cancer
Agosto.	{	chea a ii	xxj	xlvi	x	Aquario.
		Noua a xvj	ij	xl	xxiiii	Leão.
Setembro.	{	chea a j.	vj.	lix	ix	Pifces.
		Noua a xv	xvii	lix	xxii	Virgo.
Outubro.	{	chea o	xvii	lix	vij	Aries.
		Noua a xiiii	vii	xxxviiij	xxii	Libra.
		chea a xxx	ix	xlvi	vii	Tauro.
Nouembro.	{	Noua a xiiii	xx	xxviii	xxj	Efcorpio.
		chea a xxviii	o	xxxix	vii	Geminis.
Dezembro.	{	Noua a xiii	j.	iiij.	xxii	Sagitario.
		chea a xxviii	viii	xzv	vii	Cancer.

Terça feira quatro de Junho fera eclipse de Lua xix. pontos & xlviii. min. começará ás iij. horas da ta. de. defte fe verá o cabo.

Este anno sam quinze de circo solar. Letra Domingal. F. Aureo nu. vii. Epacta vii. Indição xv. Septuagesima a tres de Feuereiro. Intrudo a xi. de Feuereiro. Pascoa a vii de Abril. Ladainhas a xii. de Mayo. Ascensam a xvj. de Mayo. Pêtecoste a xxvj. de Mayo. Trindade ij. de Junho. Corpus Christi a seis de Junho. Aduento. j. de Dezembro.

## Anno M. DC.III. 1712

Meses.	Lua.	Dias.	Horas.	Minutos.	Graos.	Signos.
Janeiro.	{	Noua a xi	xix	xxxvj	xxii	Capricornio
		chea a xxvi	xviiij	lviii	vii	Leo.
Feuereiro.	{	Noua a x	xiiii	xlv	xxii	Aquario.
		chea a xxv	iiii	li.	vii	Virgo.
Março.	{	Noua a xii	viii	xlii	xxii	Pisces.
		chea a xxvj	xiiii	xxvij	vi	Libra.
Abril.	{	Noua a xj	o	ix	xxj	Aries.
		chea a xxv	o	xix	v	Escorpio.
Mayo.	{	Noua a x	xij	xlx	xx	Tauro.
		chea a xxviii	xi	xlii	iiii	Sagitario.
Junho.	{	Noua a viii	xxiiij	o	xviii	Geminis.
		chea a xxii	xxiii	vii	j.	Capricornio
Julho.	{	Noua a viii	vii	xxxv	xvj	Cancer.
		chea a xxii	xii	xlviij	j.	Aquario.
Agosto.	{	Noua a vi	xiiii	lix	xiiij	Leo.
		chea a xxj	iii	liii	xxviij	Aquario.
Setembro.	{	Noua a iiii	xxii	xxviii	xjj	Virgo.
		chea a xix	xx	xlvi	xxvi	Pisces
		Noua a iiii	vii	liii	xi	Libra.
Outubro.	{	chea a xix	xlii	x	xxvj	Aries.
		Noua a ii	xvii	xxvi	x	Escorpio.
Nouembro.	{	chea a xviii	xj	o	xxvj	Tauro.
		Noua a ii	vi	xvii	xj	Sagitario.
Dezembro.	{	chea a xvii	xx	liii	xxvj	Geminis
		Noua a xxxj	xxi	xxxvi	x.	Capricornio

☾ Sabado xxiiij. de Mayo será eclipse da Lua sete pontos & v. minuto  
Começará ás nove horas & xij. mi da tarde. Será a cor preta escura

☉ Terça feira xviiij. de Nouebro será eclipse da Lua xj pontos & xlvi  
minut. Começará ás cinco horas & xxiiij. min da tarde. Cor ruua.

Este anno sam xv. de Cyclo. solar. Letra Domingo E. Aureonu. vii.  
Epacta xviiij. Indição j. Septuagesima a xxvj. de Janeiro. Encri  
do a xj. de Feuereiro. Pascoa a xxx. de Março. Ladainhas a iiii. Maio  
Ascêsam a viii. de Maio. Pentecostes a xviii. de Mayo. Trindade xxvj.  
de Mayo. Corpus Christi a xxix. de Mayo. Aduento a xxx. de Noueb.

Anno M. DCIII. 813

Mefes.	Lúa.	Días.	Horas.	Minut.	Graos.	Signos.
Janeiro.	{	chea a xvi	x	vi	xvi	Cancer.
	{	Noua a xxx	xliij	lvj	xi	Aquario.
Feuereiro.	{	chea a xiiii	xxj	xliij	xxvi	Leão.
	{	Noua a xxix	viiij	lviiij	xi	Pifces.
Março.	{	chea a xv	vi	xx.vj	xxvi	Virgo.
	{	Noua a xxx	ij	xxi	x	Artes.
Abril.	{	chea a xlii	xlii	lviii	xxv	Libra.
	{	Noua a xxviii	xviii	xxi	ix	Tauro.
Mayo.	{	chea a xli	xxliij	v	xxlii	Efcorpio.
	{	Noua a xxviii	viii	ix	viii	Geminis.
Junho.	{	chea a xj	vii	liii	xxij	Sagittario.
	{	Noua a xxvj	xix	li	v	Cancer.
Julho.	{	chea a x	xviii	lii	xix	Capricornio.
	{	Noua a x.vi	vj	v.	liij	Leão
Agosto.	{	chea a ix	vi	xv	xvii	Aquario.
	{	Noua a xxliiij	xv	v.	ij	Virgo.
Setembro.	{	chea a vii	xx	l.	xv	Pifces.
	{	Noua a xxii	xxiiij	xlviij	xxx	Virgo.
Outubro.	{	chea a vii	xlii	xxxix	xv	Aries.
	{	Noua a xxii	viii	xlvi	xxx	Libra.
Nouembro.	{	chea a vi	vii	lviii	xv	Tauro.
	{	Noua a xx	xviiij	liij	xxix	Efcorpio.
Dezembro.	{	chea a vi	ij	xxxlii	xv	Geminis.
	{	Noua a xx	vi	xxiv	xxx	Sagittario.

Em este anno não há Eclipfe.

Neste anno fã de Cy lo solar xvj. Letra Dominical D, E. Aureo numero ix. Epacta xxix. Indição ij. Sptuagelima a xv. de Feuereiro. Entrudo a dous de Março. Pascoa a viiij. de Abril. Ladainhas a xxiiij. de Mayo. Ascensã a xxvij. de Mayo. Pêrecostes a vi. de Junho. Fin lade a treze de Junho. Corpus Chriti a xvii. de Junho. A diuença a xxviii. de Nouembro.



## Anno M, DC.V.

Meses.	Lúa.	Días.	Horas.	Minut.	Graos.	Signo.
Janeiro.	{	chea a iiii	xix	xxiiij	xv	Cancer.
	{	Noua a xviii	xx	j.	xxx	Capricorn.
Feuereiro.	{	chea a iiii	x.	xxxv	xvj	Aquario.
	{	Noua a xvii	xj	ix	xxx	Aquario.
Março.	{	chea a iiii	xxij	xxxv	xv	Virgo
	{	Noua a xix	iiij	vij	xxix	Pisces.
Abril.	{	chea a iiii.	viiij	v	xiiij	Libra.
	{	Noua a xvii	xix	xvj	xxviiij	Aries.
Mayo.	{	chea a ii	xv	xiv	xiiij	Escorpio.
	{	Noua a xvii	x	lv	xxviij	Tauro.
Junho.	{	chea oo	xxij	lj.	xj	Sagitario.
	{	Noua a xvi	j.	xxxvij	xxv	Geminis.
	{	chea oo	vj	xix	ix	Capricorn.
Julho.	{	Noua a xv	xiiij	xlj	xxiiij	Cancer.
	{	chea a xxix	xiiij	lvij	vij	Aquario.
Agosto.	{	Noua a xiiii	iiij	xv	xxij	Leão.
	{	chea a xxviii	j.	xliiiij	v.	Pisces
Setembro.	{	Noua a xii	xiiij	xxviij	xx	Virgo.
	{	chea a xxvi	xv	xxviij	iiij	Aries.
Outubro.	{	Noua a xii	o	liij	xix	Libra.
	{	chea a xxvi	vij	xljx	iiij	Tauro.
Nouembro.	{	Noua a x.	xj	j.	xix	Escorpio.
	{	chea a xxv	ij	xxxv	iiij	Geminis.
Dezembro.	{	Noua a ix	xxj	xvj	xviiij	Sagitario.
	{	chea a xxiiii	xxij	x.	iiij	Cancer.

☾ Terça feira xxvij de Septebro será eclipse de lúa viij pontos. Começará ás duas & l.min. depois da meia noite. Cor preta & verde.

☉ Quarta feira a xij. de Outubro será eclipse do Sol xj. pontos & xli min. Começará ao meio dia.

**E** Ste anno sam xvij de Ciclo solar. Letra Domingal B. Aureonu x. Epacta x. Indição iiij. Septuagesima a vi. de Feuereiro. Entrudo a xxij. de Feuer. Pascoa a x. de Abril. Ladainhas a xiiij. de Mayo. Ascen sam a xix. de Mayo. Pentecostes a xxix. de Mayo. Trindade a v. Junho Corpus Christi a noue de Junho. Aduento a xxvij. de Nouembro.

Anno de M. DC.VI. 815

Mefes.	Lua.	Dias.	Horas.	Minut.	Graos.	Signos,
Janeiro.	{	Noua a viii	viiij	xi	xix	Capricornio.
		chea a xxiiij	xvj	xliv.	iiiiij	Leão.
Feuereiro.	{	Noua a vi.	xix	xliz	xix	Aquario.
		chea a xxii	viii	lv	iiii	Virgo
Março.	{	Noua a viii	viiij.	xxviiij	xviii	Pifces.
		chea a xxiiii	xxij	j.	iiij	Libra.
Abril.	{	Noua a vi	xxj	lix	xvij	Aries.
		chea a xxii	viiij	xj	iiij	Efcornpio.
Mayo.	{	Noua a vi	xii	xxi	xvj	Tauro,
		chea a xxi	xvi	xv	j.	Sagitario.
Junho.	{	Noua a v.	ij.	lix	xv	Geminis.
		chea a xix	xxiiij	viii	xxix	Sagitario.
Julho.	{	Noua a iiii	xvij	lii	xij	Cancer.
		chea a xix	vj	j.	xxvii	Capricornio
Agosto.	{	Noua a iii	viiij	xxxv	xj	Leão.
		chea a xvii	xiiij	xlviij	xxv	Aquario.
Setembro.	{	Noua a j	xxij	lvj	ix	Virgo.
		chea a xv	xxiiij	xxij.	xxiiij	Pifces
		Noua a j.	xij	liij.	viii	Libra.
Outubro.	{	chea a xv	xj.	lixj	xxij	Aries.
		Noua a xxxi	j	xix	viii	Efcornpio.
Nouébro.	{	chea a xiiii	iii	xxii	xxij	Tauro.
		Noua a xix	xiiij	v	viii	Sagitario.
Dezêbro.	{	chea a xiiii	xxj	xxxv	xxij	Geminis.
		Noua a xxix	o	v.	viii	Capricornio.

Em effe anno não há Eclipfe.

Neste anno fãem xviiij. de Cyclo folar. Letra Domingal A. Aureo nume. xj. Epacta xxj. Indição iiij. Septuagesima a xxij. de Janeiro. Entrudo vij. de Feuereiro. Pafcoa a xxvj de Março. Ladainhas a xxxj. e Abril. Ascenfãem a iiij. de Mayo. Pentecofte a quatorze de Mayo. Trindade a xxj. de Mayo. Corpus Chrifti a xxv. de Mayo. Aduento a tres de Dezêbro.

Mefes.	Lua.	Dias.	Horas.	Minut.	Graos.	Signos.
Janeiro.	{	chea a xii	xvj	xxxiiij	xxiiij	Cancer.
	}	Noua a xxvii	x	xx.	viiij	Aquario.
Feuereiro.	{	chea a xj	xj	l.	xxiiij	Leão.
	}	Noua a xxv	xx	xxx	viiij	Pifces.
Março.	{	chea a xiiij.	v.	xxiiij	xxiiij	Virgo.
	}	Noua a xxvii	viiij	xiiij	viiij	Aries.
Abril.	{	chea a xj.	xx	viiij	xxiiij	Libra.
	}	Noua a xxv	xviiij	xliij	vj	Tauro.
Mayo.	{	chea a xj	vii	xlviij	xxj	Efcorpio.
	}	Noua a xxv	vj	l.	iiiij.	Geminis.
Iunho.	{	chea a ix	xvj	xlviij	xix	Sagitario.
	}	Noua a xxiii	xx	xij	ij	Cancer.
Iulho.	{	chea a ix	o	xx	xviiij	Capricornio.
	}	Noua a xviiij	x	xx	j.	Leão.
Agosto.	{	chea a vij	viiij	xj	xliiiij	Aquario.
	}	Noua a xxiij	j.	xliij	xxix	Leão.
Setembro.	{	chea a v.	xliij	xxxviiij	xliij	Pifces.
	}	Noua a xx	xvii	xliij	xxviii	Virgo.
	{	chea a v.	xxiiij	xxxij	xliij	Aries.
Outubro.	{	Noua a xx	o	lj.	xxvj.	Libra.
	}	chea a ij	xxiiij	lvj	xj	Tauro.
Nouembro.	{	Noua a xviiij	xliij	xxvj	xxviiij	Efcorpio.
	}	chea a iiij.	xviiij	ij	x.	Geminis.
Dezembro.	{	Noua a xviiij	ij	xxvj	xxvj	Sagitario.

☾ Terça feira xliij. de Março, será eclipse da Lua ij. pontos. & lviiij. minutos. Começará ás iiiij. horas & ij. minu. da tarde. A cor amarela.

☾ Quarta feira v. de Setembro, será eclipse da Lua. v. pontos & l. minutos. Começará á hua & meia depois da meia noite. Cor preta & verde.

**E** Ste anno sam xx. de Cyclo solar. Letra Domingal G. Aureo nu. x. Epacta ij. Indição v. Septuagesima a xj. de Feuereiro. Entrudo xxvij. de Feuereiro. Pascoa a xv. de Abril. Ladainhas a xx. de Mayo. Aseensam a xxiiij. de Mayo. Pentecostes, a. iiij. de Iunho. Trindade x. de Iunho. Corpus Christi a xliij de Iunho. Aduento a ij. de Dezêbr.



Anno M. D C. VIII. 217

Meses.	Lúa.	Dias.	Horas.	Minutos.	Graos.	Signos.
Janeiro.	{	chea ao j.	xvij	ij	xj	Cancer.
	{	Noua a xvii	ij	xxvi	xxvij	Capricornio
	{	chea a xxxj	xi	xviii	xii j	Leão.
Feuereiro.	{	Noua a xv	xij	l.	xxvij	Aquario
	{	chea a xxix	vi	xliij	xj	Virgo.
Março.	{	Noua a xv	xxij	xx	xxvij	Pisces.
	{	chea a xxxj.	o	o	xj	Libra.
Abril.	{	Noua a xliij	vii	xxij	xxv	Aries.
	{	chea a xxix	xv	xxxliij	xj	Escorpio.
Mayo.	{	Noua a xliij	xvj	xxix	xxi iij	Tauro.
	{	chea a xxix	iiii	xxvij	vii j	Sagitario.
Junho.	{	Noua a xij	vii	xix	xxij	Geminis.
	{	chea a xxvij	xliij	lv	vi	Capricornio
Julho.	{	Noua a xj	xliij	xxxvij	xx	Cancer.
	{	chea a xxvj	xxiii	xlvi	liij	Aquario.
Agosto.	{	Noua a x.	ij	lvj	xvij	Leão.
	{	chea a xxv	vii j	xvij	ij	Pisces.
Setembro.	{	Noua a viij	xvij	xvj.	xvij	Virgo.
	{	chea a xxii j	xv	l.	j.	Aries.
Outubro.	{	Noua a viij.	xj	xxliij	xvj	Libra.
	{	chea a xxii j	o	xliij.	xxx	Pisces
Nouembro.	{	Noua a vij	v.	xv	xvj	Escorpio.
	{	chea a xxj	xj	vij.	xxix	Tauro.
Dezembro.	{	Noua a vj	xxj	xxxvij	xvj	Sagitario
	{	chea a x.	xxii j	xxx	o	Cancer.

Em este anno não há Eclipse.

Neste anno sam xxj. de Cyclo solar. Letra Domingal F, E. Augeo nume. xliij. Epacta xliij. Indicação vj. Septuagesima iij. de Feuereiro. Intrudo a xix. de Feuereiro. Pascoa a vj de Abril. Ladainhas a xi. de Mayo. Alcensam a quinze de Mayo. Pentecostes a quinze de Mayo. Trindade a o primeiro. de Junho. Corpus Christi a v. de Junho. Adueno a xxx. de Nouembro.

Meses.	Lua.	Dias.	Horas.	Minutos.	Graos.	Signos.
Janeiro.	{	Noua a v.	xliii	xvii	xvi	Capricorni.
	{	chea a xix	xliii	xi	j.	Leo.
Feuereiro.	{	Noua a liii	iii	xlviij	xvi	Aquario.
	{	chea a xviii	vi	xlvi	i.	Virgo.
Março.	{	Noua a v	xliii	liii	xvi	Pisces.
	{	chea a xx	o	viii	o	Libra.
Abril.	{	Noua a liii	o	v.	xv	Aries.
	{	chea a xviii	xviij	xlii	xxx	Libra.
Mayo.	{	Noua a iii	viii	ii	xlii	Tauro.
	{	chea a xviii	ix	vii	xxviii	Escorpio.
	{	Noua a j.	xv	xxxj	xi.	Geminis.
Junho.	{	chea a xvij	xxlii	ij	xxvi	Sagitario.
	{	Noua a xxx	xxliij	xlii	ix	Cancer.
Julho.	{	chea a xvi	xi	xviii	xxliii	Capricorni.
	{	Noua a xxx	ix	xi	vij	Leao.
Agosto.	{	chea a xliii	xxij	ij.	xxij.	Aquario.
	{	Noua xxviii	xxj	vii	vi	Virgo.
Setembro.	{	chea a xliii	viii	o.	xxi	Pisces.
	{	Noua a xxvii	xi	liiii	v.	Libra.
Outubro.	{	chea a xij	xvii	xxliiij	xix	Aries.
	{	Noua a xxvii	v.	viii	liii	Escorpio.
Nouembro.	{	chea a xjj	ii	xlviij	xix	Tauro.
	{	Noua a xxv	xxlii	lvj	v.	Sagitario.
Dezembro.	{	chea a x	i.	xxx	xix	Geminis.
	{	Noua a xxv	xviii	liii	v.	Capricorni.

☾ Segunda feira xix. de Janeiro será eclipse da Lua xv. pontos & liii min. Começará aos xli. min. depois da meia noite, Cór cinzena a

☼ Quinta feira xvj de Junho, será Eclipse da Lua xxj. pontos & viij. min. Começará ás. ix. hora & xxxij. minutos. da noite. Cór vermelha acesa.

**E** Ste anno sam xxij de Ciclo solar Letra Domingal D. Aureo nu. xlii Epacta. xxliij. Indição vij. Septuagesima a xv. de Feuereiro. Entrada a liij. de Março. Pascoa a xix. de Abril. Ladainhas a xxliij. de Mayo. Ascensam a xxviij. de Mayo. Pentecostes a vij. de Junho. Trindade a xliij. de Junho. Corpus Christi a xviiij. de Junho. Aduento a xxix. de Nouembro.

Anno M. DC. X. 819

Mefes. Lua. Dias. Horas. Minut. Graos. Signos.

Janeiro.	{	chea a viii	xxiiij	lvij	xx	Cancer.
	{	Noua a xxiii	xii	xxj	v	Capricornio.
Feuereiro.	{	chea a vij	xii	xxxiiii	xx	Leão.
	{	Noua a xxiii	iii	xxv	v	Pisces.
Março.	{	chea a ix	iiij	v.	xjx	Virgo.
	{	Noua a xxix	xv	xxxviii	iiii.	Aries.
Abril.	{	chea a vij.	x.iii	xiiii	xix	Libra.
	{	Noua a xxiii	j.	x.	iiij	Tauro.
Mayo.	{	chea a vij.	ix	xljx	xviiij	Escorpio.
	{	Noua a xxii	ix	liiiij	j.	Geminis.
Junho.	{	chea a vj	j.	vi	xvi	Sagitario.
	{	Noua a xxj	xvj	vj	xxix	Geminis.
Julho.	{	chea a v	xv	lxvii	xiiii	Capricornio
	{	Noua a xx	xxvij	xxvij	xxvij	Cancer
Agoſto.	{	chea a v.	v.	lii	xii,	Aquario.
	{	Noua a xix	vij	xlvj	xxv	Leão.
Setembro.	{	chea a iiij	xviiij	xlj	x.	Pisces.
	{	Noua a xviii	xvij	xxxi	xxiiii	Virgo.
Outubro.	{	chea a ij	vii	viii	ix	Aries.
	{	Noua a xvi	vij	ix	xiii	Libra.
	{	chea a xxx	xviii	xxxiiii	viii	Tauro.
Novembro.	{	Noua a xiiij	xxiiij	xliii	xxiiij	Escorpio.
	{	chea a xxx.	v	xiii	viii	Geminis.
Dezembro.	{	Noua a xiiij	xviiij	xxx	xxiiii	Sagitario.
	{	chea a xxix	xv	vij	viiij	Cancer.

Segunda feira .v. de Julho, será eclipse da Lua. xv. pótos & iiij. min.  
Começará ás ij. horas & sete. min. depois da meia noite.

Ste anno ſam xxiiij. de Ciclo ſolar. Letra Domingal C. Aureo nu. xv.  
Epacta. v. Indição viij. Septuageſſima a vij. de Feuereiro. Entru-  
o a xxiiij. de Feuereiro. Paſcoa a onze. de Abril. Ladainhas a xvj. de  
Mayo. Aſcenſam a xx. de Mayo. Pentecoſtes a xxx. de Mayo. Trin-  
de a. vj. de Junho. Corpus Chriſti a dez de Junho. Aduento a xxvij.  
de Novembro.



¶ Registo do que se conté em cada hũa das sobreditas  
Tauoa das do Lunario. E como se entenderá  
o que se trata em cada hũa dellas.



¶ Cada Tauoa conté em si as Conjunções & oppo-  
sições, que sam as Luas nouas & cheas em cad  
hũ mes, dia, hora, ponto, signo & grao do signo..  
Começando no anno de M. D. XC. & duran  
ate o de seiscentos & dez.

¶ Item cada Tauoa conté em seu anno & mes os Eclipsis, ou  
Cris do Sol & da Lua: & as quãtidades dellas .f. que se o Sol fo  
Cris doze partes, serã cris de todo, & o mũdo tam escuro como  
a noite. E seis pattes he a metade. E oito sam duas pattes.

¶ E segundo a conta deste libro, o dia se começa ao meio dia  
& acaba no dia seguinte ao meio dia. E por esta conta se ha  
de contar sessenta pontos por hũa hora.

¶ Item em cada Tauoa conté as festas mouiueis de cada hum  
anno. Septuagesima, Entrudo, Pascoa, Ladainhas, Ascensam  
Pentecoste, Trindade, Corpus Christi, Aureo numero. Letra  
Dominical & Bisexto, Cyclo solar, Epacta, Claues, Indição..  
E tudo isto se achará ao pee de cada Tauoa.

¶ Tauoa de algũs lugares mais insignes de Espanha.

¶ Nota que as Tauoas das Luas nouas & cheas, & os Eclipses  
sam tirados sobre a cidade de Lisboa. E pera achar de s esta  
mesmas em as cidades & conquistas principaes de Portugal  
conteudas em a Tauoa que se segue, he necessario acrescentar  
ou tirar aq̃lles minutos ou p̃tos escritos nesta Tauoa. E onde  
ouuerẽ de acrescentar em direito do tal lugar ou cidade est  
hũ, a pera acrescentar horas ou minutos. E pera tirar ou dim  
nuir esta hũ t, & assi ficará igual. E os numeros do cabo sam a  
alturas do Polo.

## Segue-se a Taoua.

Lugares de Portugal a quem  
do Tejo.

	Ho.	Mi.	Gr.	do nor.
Lisboa	a o	0		39
Santarem,	a o	1		39
Leiria.	a o	1		40
Tomar,	a o	40		40
Coimbra.	a o	4		41
Aueiro.	a o	2		42
s. Gôç. dama	a o	6		43
Braga.	a o	5		42
Vila real,	a o	7		42
Trancofo,	a o	6		41
Viseu	a o	6		41
Viana	a o	3		43
A Guarda,	a o	8		41
Miranda,	a o	10		42

## Lugares Dalem Tejo.

	Ho.	Mi.	Gr.	denor.
Abrantes,	a o	4		40
Portalegre,	a o	7		40
Altremoz,	a o	6		36
Elvas,	a o	8		38
Beja,	a o	5		38
Olivença,	a o	8		38
Alcaçar do S,	a o	2		38
Alentejo,	a o	4		38
Beja,	a o	4		38
Ourique,	a o	3		38
Alentejo,	a o	1		38
N. do Iff.	a o	2		37
Quemira,	a o	2		37
Moura,	a o	6		37

## Lugares do Algarue.

	Ho.	Mi.	Gr.	do nor.
Silves,	a o	3		37
Tauila,	a o	5		37
C. de s. Vicé.	a o	2		37
V. no. de Por.	a o	3		37
Lagos,	a o	3		37
Faro,	a o	4		37
Craſto mari,	a o	6		37

## Lugares de Castela.

	H.	M.	Gr.	do norte.
Seuilha,	a o	13		37
Madrid	a o	24		41
Med. del cáp.	a o	15		42
Salamanca,	a o	15		41
Toledo,	a o	24		41
Valhadolid,	a o	22		42
Ciu. rodrigo,	a o	12		41
Burgos,	a o	23		43
Bayona,	a o	3		43
Côpostela,	a o	3		43

## Lugares de Africa.

	H.	M.	Gr.	do nor.
Tangere,	a o	34		35
Ceyta,	a o	39		35
Arzila,	a o	33		35
Larache,	a o	32		35
Marrocos,	a o	38		35
Mazagão,	a o	30		33
Fez,	a o	36		33
Orão,	a o	39		33
Tremecem,	a o	38		33
Argel,	a o	50		33
Tunez,	a o	6		33

## Ilhas das Canarias.

H.Mi.Gr.do nor.

Portofanto.	t o 25	33
Ilha da Maia.	t o 28	32
Tanarifa.	t o 29	28
Forte vettura.	t o 18	28
Gomeira.	t o 32	28
A palma.	t o 34	28
O ferro	t o 34	27
Canaria.	t o 25	28

## Ilhas do cabo verde.

H. M. Gr.denor.

Santiago.	t o 49	15
S.Nicolao,	t o 52	17
Santa Luzia	t o 56	17
Sam Vicêre	t o 57	17
Ilha do fogo,	t 1 o	15
Santo Antão	t 1 o	18
Cabo verde	t o 12	14

## Ilhas do Açores.

Sâta Maria,	t o 50	37
Sam Miguel,	t o 52	38
A Terceira,	t o 58	39

O Pico.	t 1 4	39
O Fayal,	t 1 7	39
Sam Jorge,	t 1 2	40
A Graciosa,	t 1 0	40
Ilh.das flores	t 1 16	39
O Coruo,	t 1 16	40

## Ilhas da banda do Sul.

H.M. Gr.do Sul

S.Thome.	a 1 30	0
Anno bom,	a 1 24	3
S.Matheus,	a o 36	2
Ascensam,	t o 1	8.
Santa Cruz,	t o 28	1
Santa Elena	a o 48	16

## Lugares do Brasil.

H.M. Gr.do Sul

Pernambuco,	t 1 34	8
Baya de todos os santos.	t 1 33	13

## Lugares de Guiné.

H.M.Gr.do norte

A Mina,	a o 56 14	
Angola	a 1 58 7 do sul.	

Declaração pera saber em qualquer dia do anno em  
 signo anda o Sol,& por ella saber em que signo  
 anda a Lua,pola tauoada seguinte.

**P**Or quanto he muito necessario saber em que signo anda a Lua  
 pera applicar as mézinhas,& pera as eleições & tempos conueni-  
 entes de purgar & sangrar,& també pera prantar, ou cortar hũ  
 aruore,& outras cousas semelhantes, que por ser a Lua o mais chegado  
 vezinho da terra que os outros planetas, se sente sua influencia mais q̃  
 de outro algũ,cómo vemos por experiencia: & o cõsiderarão com muito  
 diligencia os antigos,ser cousa muito importâte saber em q̃ signo anda  
 a Lua.Portanto se fez a seguinte tauoada, pola qual em qualquer dia



de todo o anno se pode saber, & conforme ao signo & lugar que a Lua tiver se poderam applicar as mézinhas, & fazer as mais cousas, q̃ por muitas partes deste Reportorio se diz. E porque pera vir em conhecimento do signo em que está a Lua, he necessario que primeiro se saiba o signo em que anda o Sol: põese nesta Tauoada a quantos dias de cada

¶ Tauoda da entrada do Sol nos Signos.

A xx. de Janeiro.	em Aquario.
A xix. de Feueireiro	em Pisces.
A xxj. de Março	em Aries.
A xxj. de Abril.	em Tauro.
A xxij. de Mayo	em Geminis.
A xxij. de Junho	em Cancer.
A xxiiij. de Julho	em Leo.
A xxiiij. de Agosto	em Virgo.
A xxiiij. de Setembro	em Libra.
A xxiiij. de Outubro	em Escorpio.
A xxiiij. de Novembro	em Sagitario.
A xxij. de Dezembro.	em Capricornio.

hũ dos meses entra o Sol no primeiro grao do signo que está escrito na mesma regra, no qual signo dura o Sol per elpaço d trinta dias passando cada dia gũ grao te chegar a trinta graos, então entra no signo do seguinte mes, não tratado de minutos, senão graos enteiros. E quando o anno for Bissexto quem quizer saber os graos em q̃ o Sol anda, acrescentê hũ grão des de o dia do Apostolo sam Matthias a diãte, ate o cabo do anno.

¶ Regra pera saber em que signo anda a Lua.

**O** Dia em que quiserdes saber em que signo anda a Lua, vede no Lunario deste Reportorio, ou pola Epacta, quantos dias há que foy noua, & acrescentai outros tantos, & mais cinco: & do que isto junto somar, vede quantos cincoos há, & outros tantos signos cõtai, começando no em que o Sol estaua quando foi Lua noua, & naquille em que fenecer anda a Lua o tal dia, & se sobejar algũa cousa, toma já do signo que se segue. Exemplo. Aos vinte dias de Janeiro quero saber em q̃ signo a Lua anda. s. h. ha quatro dias que foy noua, dobroos sam oito & acresceto cinco, sam treze, nos quaes treze há dous cincoos: pois pola tauoada do Sol a tras, vejo que aos vinte dias de Janeiro está o Sol em Aquario, & contando por cada cinco hum signo como dito he, começo Aquario hũ. Pisces dous, & não há mais cincoos: direy que a Lua está então no signo de Pisces: & porque de treze tirey os dous cincoos q̃ fazem dez & ficam tres, direy que a Lua toma já do seguinte signo, q̃ he Aries, na decima Sphera, porein ella estaua ainda em Pisces da oitaua sphera mais justamente. E desta maneira saberemos em q̃ signo a Lua anda em qualquer dia que quisermos.

## ¶ Do Eclipse da Lua,

**C**omo a lũa não tenha de si proprio lume senão o q recebe do Sol, todas as vezes que for na opposição do Sol, em hũ dos pontos apõ tado polos Astrologos, fica a terra antreposta entre a Lũa & o Sol & a sombra da terra cae sobre o corpo luar, polo q não podẽ vir os raios do Sol ao corpo da Lua, & ficando priuada delie padece o tal Eclipse. Este eclipse da lũa he em duas maneiras, hũ total, outro particular. O total he quando a lua se eclipsa ficando sem nenhũ lume. E o particular quãdo a Lua não entra toda na sombra da terra, & fica escurecida por hũa parte & por outra alumia. O eclipse total hũas vezes tẽ treuas, outras não: & muitos eclipses alẽ de escurecerse todo o corpo, durã por espaço ẽ treuas, & outros logo como a lua foi priuada do lume, o comecção a receber por outra par te.

## ¶ Do Eclipse do Sol.



**O** eclipse do Sol he ẽ duas maneiras, hũ total, outro particular, como se disse em os da Lua. O eclipse total do Sol não tem treuas por espaço algũ de tempo, como os podem tẽr os eclipses da lua. Os eclipses particulares do Sol aparecẽ maiores os septentrionaes aos q habitã em aquellas partes. E os meridionaes aos q habitã á parte do meridiano. E como aja differẽtes diuersidades de aspeitos em diuersas terras, aisi há diuersidade de eclipses do sol ẽ suas quantidades & tamanhos em diuersas regiões. E tam bẽ o eclipse do sol não pode ser gẽ

ral em toda a terra, como o da lua, porq ella tem menor corpo q o Sol, & menor q o da terra & agoa, & quando vẽ em a conjunção com o Sol q he o que alumia, ella he alumia da mais da sua metade & como seja corpo opaco, a sombra q causa vai se diminuindo ẽ forma piramidal. E sendo a lũa mais pequena q o Sol: & a terra maior q a lua, não pode ella cobrir a terra sem receber claridade do Sol, senão naquella parte pera onde vai a sombra da lua, como se pode collegir abos os eclipses nesta figura,



## ¶ Das quatro compleiões em geral.



As quatro compleiões que crião os corpos humanos & que conformão as operações vitaes, sam pelos Philosophos chamadas humores. *s.* Sangue, Flegma, Colera. Malenconia. Estas quando sam bẽ proporcionadas em quantidade & qualidade, sam perfeiçao de todo o corpo, & o criam & guardam em seu estado & saude. E polo contrario quando não sam bẽ concertadas & temperadas, ellas sam causa de enfermidades, & da corrupçao corporal. Estas quatro compleiões corrspondẽ aos quatro elemẽtos. *s.* o fogo ao Colerico. A agoa ao flegmatico. O ar ao sanguineo. E a terra ao Malenconico. E posto que todo o corpo humano seja cõposto destas quatro compleiões, aquella porem que mais senhorea o corpo, daquella he chamada a compleiã do homẽ principalmente, & assi he em sua compleiã conhecido pelas partes de fora, porque o coraçao do homẽ he mui profundo, & por ella julgamos o homẽ por bõ ou mau. *s.* hũs calados & segredos, & de curtas rezões, & taes sam os flegmaticos aduĩtos. E outros sam alegres & prazeteiros, & taes sam os sanguineos. E outros trados & furiosos, & taes sam os malenconicos. E isto segundo que a tal compleiã mais senhorear no homẽ. E começarei de escrever da compleiã melhor, & de maior excelencia, & assi se prossiguirã pelas outras.

### ¶ Da compleiã Sanguinea.



Sangue natural he puro, quente, humedo, sotil, doce, & he criamẽto do animal & guarda da virtude vital do corpo & do espirito, conseruatiua da saude, como dizem os Philosophos. A compleiã sanguinea corrsponde ao elemento do ar que he quente & humedo: pelo qual o homẽ sanguineo com pouca mistura doutra compleiã he alegre & prazenteiro, folgazam & sempre rii, trouador, sabedor, & bem falado, reynatiuo, dançador, franco & liberal, de muitas carnes, porque he de goitto doce. Perno de rosto, cõr vermelha, honesto, mesurado, misericordioso & justiceiro, sem executar crueldade, porq̃ he inclinado a piedade, cõpadece-se do mal feito, & pesalhe do mal obrar, & folga com todo bẽ fazer. De maneira que o sanguineo, se doutra qualidade cõtrair não for danado, pode-se chamar bẽ auẽturado. E tudo isto he verdade: se a criaçao o ajuda. Porq̃ o aldeão ainda que de tal qualidade seja, não



usa de gentileza, nem o ajuda pera ser tal como o Cortesão. E porê de sua vontade hé aparelhado a toda bondade, & bom galhado. E posto que todas estas bondades o sanguineo de si tem, mal fazendo, & mal usando, tras muda suas boas condições em más, que como quer que seja alegre & prazenteiro, he muito namorado, que quantas vê tantas ama & quer. E por isso deita a perder muitas mulheres & fazenda. Esta com- preixão corresponde ao planeta iupiter, & sam de sua predominação os tres signos do ceo .s. Geminis, Libra, & Aquarius. A estes lhes vai bé em a parte do Poente.

### ¶ Da compreixão Colérica.



Olera, segundo algũs doutores se chama assi, porque o calor natural excede sua téperança. Esta compreixão corresponde ao elemento do fogo, que hé quente & seco. E por isso aos que esta compreixão senhorea, sam longos de corpo comumente, & delgados, de cabelo negro & crepo. E os taes supitamente sam irados & sem téperança, soberbos, ferozes, arrebatados, porem duras

pouco, & no tempo que dura sam perigosos. Sam soltos em falar, ousados, animosos de coração ligeiros em seu corpo, & de pressurado andar, soffregos & gargatões, sabidos, sotijs, engenhosos, muito sollicitos & despachados, & lhes auorrece todo homê preguiçoso. E estes amão a justiça & não sempre. Sam bõs pera mandar, porem nielhores pera executar: sam cruus como carniceiros, vingatiuos no tempo de sua colera, & depois que se lhe passa se arrepêdem. Estes sam de gosto amargo, ou agro, & a cor morena, suas mãos prestes em armas: & poucas vezes se achão em arroidos que não tirem sangue. Estes amão as mulheres pera as vingarem, & sam ousados em amores, atreuidos em mal fazer, espertos pa executar todo mal, nem se temê de o poer em obra. E taes sam mui perigosos pera delles serem amados, que quanto bem lhes fazem em hũ anno, tudo perdem em hũa hora. Esta compreixão correspõde ao planeta Mars, sam de sua predominação os tres signos do ceo .s. Aries, Leo & Sagitario, A estes vay bem em a parte do Oriente.

### ¶ Da compreixão Flegmatica.

**F**Reima he hum humor meio cozido, que por força do calor imperfeito he engendrado de hũa materia fria, & humeda. E os homẽs que sam sogeitos a esta compreixão, naturalmente sam frios &

humedos, correspondentes aos elementos & natureza de agoa. E taes cômumente sam pesados de carne, & tardios de si mesmo, sua carne he mole, o corpo amarelo, & rosto bran. o. rudos de engenho, preguiçosos, & sonorentos, & tem cabelos moles & roxos, o pulso grosso & tardio, de gosto agro & doce, homê de pequena estatura & grosso: as estremidades dos dedos delgados, & as pernas grossas & curtas: a pelle branca & nua de cabelos. Estes sam muito negligêtes & pesados em seus negocios, não sam peixe, nem carne, & tanto lhes dá do que vem, como do que vay, muito frios, nem rim, nem choram: de pouca fala, solitarios, sospeitosos, fracos de saber ligeiros do fiso, couardes de coração, & muito mais de feito. Esta compleixão corresponde ao planeta Mercurio, & sam de sua predominações os signos. f. Cancer, Escorpio, Pisces. A estes lhes vai bê na parte do Norte.

#### Da compleixão Malenconica.



Alenconia he hũ humor espello, grosso, engendrado de sangue turuo como fezes. Os homês que sam fogueitos a esta compleixão sam frios, secos, correspondêtes ao elemento da terra. E os taes sam muito irados sem porque, sem rezão, & sem medida, escassos em estremo, as gêtes os não podem soffrer, porque sempre rinhem & grunhê & não tem temperança em cousa que fazê. Sam cheos de maldade, mal dizêtes, tristes & temerosos, & não sabem porque, nem donde lhes a tal tristeza procede, que a malenconia lhes cobre o coração, & algũs cuidão sempre na morte: & outros q̃ sempre tem imigos, & às vezes os não tem. Elles fogem de todo lugar de alegria, não podê ver homê alegre, sam muito pensatiuos, & com hũ paparote se assanham, & logo sam prestes com as punhadas. Sam porfiçosos, mintirosos, engãadores, & tem outras infindastachas que não sam boas, & sam muito sem mesura & medida nos seus feitos, sam de gosto salgado. Esta compleixão corresponde ao Planeta Saturno, & sam de sua predominação os signos. f. Tauro, Virgo, Capricornio. A estes lhes vay bem nas partes do meiodia.

### TAVOA DOS SIGNOS QUE SAM idoneos pera sangrar, estando a Lua nelles, conforme á variedade das compleixões dos homês.

Aos freimaticos apro-  
neitam os signos do fo-  
go, assi como



Aries

Sagitario.



Saluo a Cephalica, &  
veas da cabeça.

Saluo as ancas.

¶ Aos Melanconicos, aproueitam os signos aereos, assi como

{ A primeira parte de Libra. }  
{ Aquario. }

Saluo as nadegas.

Saluo as pernas.

¶ Aos colericos aproueitam os signos aquaticos, assi como

{ Cancer a segunda parte de }  
{ Scorpio. }  
{ Pisces. }

Saluo dos peitos.

Saluo das partes pudentas.

Saluo o tornezelo.

¶ Aos sanguineos sam proueitosa as sangrias quando a Lua estiuier em estes sobreditos signos, bem olhada de beneuolos planetas, & com bons aspectos, trino, ou sextil.

¶ Finalmente estando a Lua em Leo, & na vltima metade de Libra, & aos quinze graos primeiros de Scorpio, & tambem em os signos terreitres, .s. Tauro, Virgo, & Capricornio, não sam boas as sangrias.

¶ Os antigos medicos, experimentaram, que a Conjunção da lua & do Sol era maa tres dias antes & tres despois, pera toda sangria. Em o qual tempo dizem estar a Lua fraca & infortunada com a combustão do Sol. Porem estando em maior precissam, os modernos estabeleceram doudas dias antes & dous despois.

¶ Porque se possa saber facilmente quando seja boa a sangria, ou danosa conforme ao tempo em que a Lua estiuier com algũs dos Planetas, se fizeram as Tauoadas seguintes.

Conjunção da Lua cõ (Iupiter, Venus) He boa a sangria.

Sextil da Lua com { Iupiter, Venus. } Boa & proueitosa.

{ Sol. } Eleita & boa.

{ Saturno, Marte. } Não impede nem dāna

Quarto da Lua com (Iupiter, Venus.) Indifferente.

Trino da Lua com { Iupiter, Venus, } Muy bom & felice.

{ Sol, } Eleito & bom,

{ Saturno, Marte, } Não dāna nem empece

Opposição da Lua com (Iupiter, Venus,) Indifferente.

¶ Conjunção, Quarto, Trino, Opposição, & Sextil da Lua cõ Mercurio não combulto, ne boa, & não empecente á sangria. E deue se ter sempre aduertencia aa maxima de Ptolomeo, que não se faça sangria do membro que for sujeito ao signo em que estiuier a Lua.



**Tauoa dos aspeitos que prohibem & sam  
em peccentes pera fazer sangria.**

Conjunção da Lua com	{ Sol,	}	Prohibe dous dias antes, & depois
	{ Saturno,	}	Prohibe hũ dia antes, & outro des-
	{ Marte,	}	pois.
	{ Canda.	}	Prohibe hum dia antes, & outro despois.
Quarto da Lua com	{ Sol, Saturno	}	Impide doze horas antes, & doze despois.
	{ Marte.	}	

Opposição da  
Lua com { Sol, Saturno } Impide hum dia antes, & outro  
{ Marte. } despois.

Conjunção, Quarto, Opposição das infortunas Saturno & Marte,  
prohibe a sangria, porque he dãnosa.

**Da eleição pera receber purgas, considerada segundo  
o mouimento da Lua.**



Se laxatios se deuẽ de dár aos homẽs enfermos quádo em  
elles pecar algũ humor flegmatico, colera, ou malenconia  
E pera purgar estes humores, os Astrologos mostraram se-  
gundo a regra dos medicos que hũ contrairo se cure com  
outro .f. q̃ auendo de euacuar a colera q̃ he quẽte & seca,  
seja tendo a Lua aspeito cõ Venus, q̃ he fria & humeda. E  
quádo se ouuer de euacuar a freima, q̃ he fria & humeda, seja mediãte o  
Sol & Marte, q̃ sam quentes & secos. E a malenconia se purgue por Iupi-  
ter, q̃ he quẽte & humedo. Pera o q̃ se se fez a seguinte tauoada.

Lua em Cancer ẽdo aspeito tri- no ou sextil com	{ Venus, confortase a virtude ex- }	Com letuario.
	{ pulsua, pera euacuar a colera. }	
	{ Com o Sol aforçase pera eua- }	
	{ cuar a flegma. }	
	{ Com Iupiter cõfortase a virtude, }	
	{ pera euacuar a malenconia. }	

Lua em Scorpio om aspeito trino u sextil, com	{ Venus confortase a virtude pera }	Com bebida.
	{ euacuar a colera. }	
	{ Com o Sol ou Marte, pera eua- }	
	{ cuar a flegma. }	
	{ Com Iupiter pera purgar a }	
	{ Malenconia. }	

	{ Venus conforta-se a virtude }	
	{ pera euacuar a colera. }	
Lua em Pisces	{ Com o Sol & Marte pera pur }	Com pirolas.
em aspeito trino	{ gar a flegma. }	
ou sextil, com	{ Com Iupiter pera euacuar a }	
	{ malenconia. }	

Se a Lua estiuer em Libra, ou Aquario, se pode dar purga em qualqu  
maneira, ou por pirolas, ou letuario, ou per purga. Entre todos est  
signos o melhor he Scorpio, & o de menor virtude & effeito he Cancer.  
També se deue notar que se acontece-se estando a lua nestes signos qu  
dissemos, & em hũ mesmo tempo olhar a dous planetas dos já numer  
dos: em tal caso seriam aptas duas purgações. Como se a Lua estiue  
acatada de Venus & do Sol, cõ aspeito trino ou Sextil, então se poder  
bem purgar colera & flegma.

### ¶ Tauoada da confortaçam das quatro virtudes

naturaes do corpo humano, segundo os Astrologos,

A virtude	{ Atractatiua }	Gouerna	{ O Sol,
	{ Retentiua }		{ Saturno,
	{ Digestiua }		{ Iupiter,
	{ Expulsiua. }		{ Lua.
Lua em	{ Ariete ou Sagita. }	Conforta	{ Atractiua
	{ Gemini, Libra & }		{ Digestiua
	{ Aquario. }		{ Retentiua
	{ Tauro, Virgo. }		{ Expulsiua
	{ Cancer, Scor-	ra a	
	{ pio, Pisces. }		

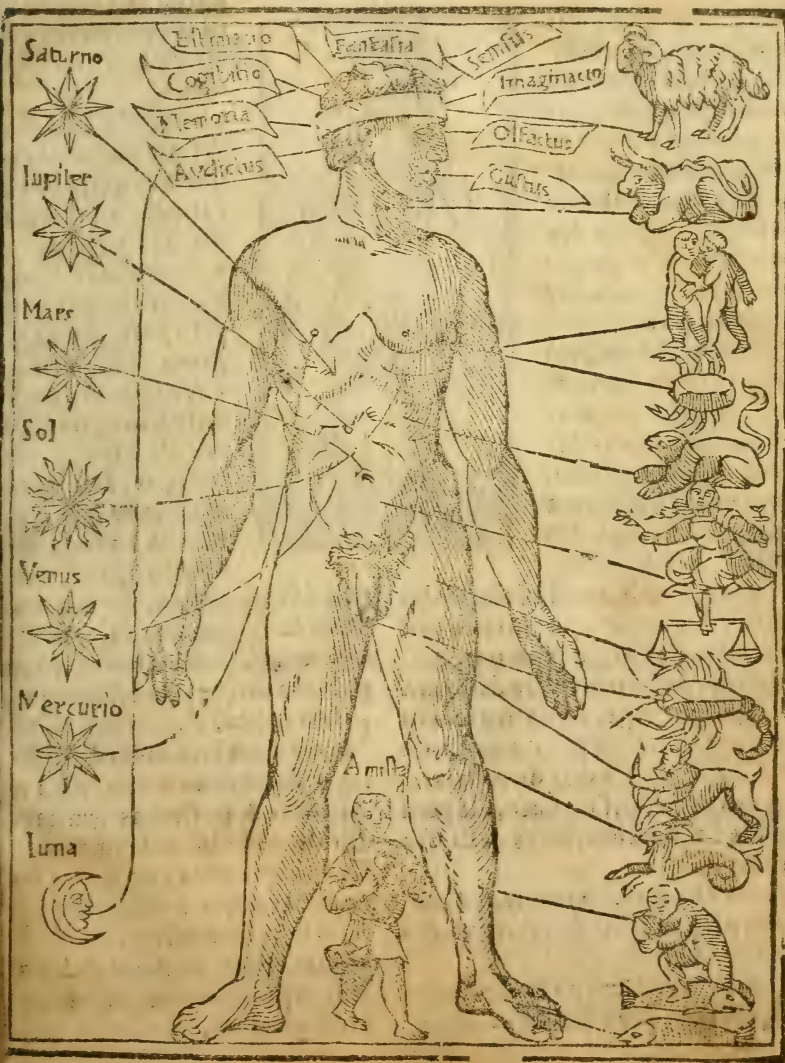
¶ Destas virtudes falou Ptolomeo, em que diz ser o Sol origem da vir  
tude vital, que he no coração. E polos Caldeos se acham outras cousas  
que não estão escriptas em os libros Gregos, que são as seguintes.

{ Sol,	He origem	{ Da virtude vital, q̃ está no coração.
{ Lua,		{ Da virtude natural q̃ está no figado.
{ Saturno		{ Da virtude receptiua.
{ Iuper,		{ Da virtude vegetante & crescente.
{ Marte,		{ Da virtude irrasciuel & arrastiva.
{ Venus,		{ Da virtude concupesciuel & appetitiua.
{ Mercurio }		{ Da virtude imaginatiua & fantasia.

¶ Por esta figura vereis sobre que miembros & entranhas tem  
poder os sete Planetas: & os doze Signos.

Planetas.

Signos.





# ¶ Das veas do corpo humano pera as sangrias.

¶ A vea que está em meio da fronte, val pera dór de cabeça, pera Migranea, & postema dos olhos.

¶ Em cada canto do olho está hũa vea, val pera clarificar a vista,

¶ Duas veas estão dentro dos beços primeiros, valê pera reuma.

¶ Hũa vea está debaixo do queixo abaixo da boca, val pera dór de olhos, & inchação de rosto, & pera a dór de queixadas.

¶ A vea cefalica, val pera adór de olhos, & de orelhas & gargata.

¶ Tres veas estão debaixo de cada gholho, & valem pera postema de rins, & bexiga dos costados, & ilharga.

¶ A vea soffena que está debaixo das curvas dos gholhos na parte de dentro, val pera a dór das pernas.

¶ Hũa vea está no meio do dedo mais pequeno do pé, & do meão, val pera optalmia, & pera a postema quente, & pera a dór dos olhos.

¶ A vea circular, f do baço, val pera dór de baço, peitos, boses & diafragma.

¶ A vea chamada purpurea, aproveita pera as dóres & enfermidades interiores.

¶ Duas veas estão na parte de dentro do peripucio, pera dór do coração.



¶ Hũa vea está na ponta do nariz, val a fluxo de lagrimas dos olhos.

¶ Em cada face do rosto em baixo de cada queixada está hũa vea, val pera a postema dór das orelhas.

¶ Duas veas estão debaixo da lingua, valem pera postema da garganta & esquinencia.

¶ A vea meã ou comũ do braço, val pera dór de cabeça, & do coração, & dos boses & de todo o corpo.

¶ A vea basilica & hepatica do figado, val pera a dór de cabeça, & pera tiran fluxo de sangue dos narizes.

¶ A ventosa posta a baixo do emgo, val a torções do estomago, & pãlsio colica.

¶ A vea que está no meio do dedo legar do pé & do outro, val a remilturas & postemas genitales, dór de costado & de ilharga.

¶ A vea que está encima da enoadura menor dos pés, he pera car o humor colerico.

¶ Duas estão na parte debaixo lem pera inchaço & dór dos membros genitales.

## ¶ Das ventosas.

Se a ventosa for posta no meio da cabeça, val pera todo inchaço de rosto, & fedor dos narizes, & comichão dos olhos.

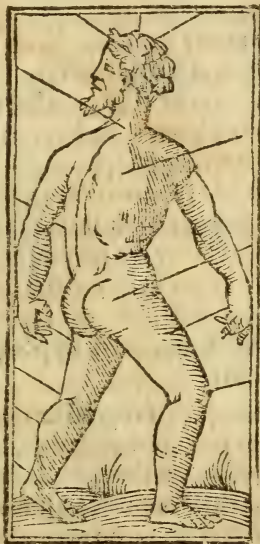
No meio da cabeça está hũa vea, val pera a migrania antiga, & dór de cabeça.

A ventosa posta nas espaldas, val pera do-nça dos peitos.

A ventosa posta nas adegas, val a peste da dos muslos, ou lagartos, & pera a farna comichão.

E posta debaxo das adegas, val pera a fraqueza do corpo.

A vea que está antre o dedo polegar & do ar de d'elle na mão, val pera a dór de cabeça.



¶ Duas arterias estão detras das orelhas, val pera a optalmia & pera hũa doença de olhos que chamão no stupula, que depois d'el sol posto não vem.

¶ A ventosa no meio do pescoço, val pera o inchaço das sobran celhas, & aelara a vi-sta.

¶ A vea sagital q̃ está no meio do dedo que chamão medicus, & o auricular, ou mei uinho, val pera adór de baço.

A vea que está na ilharga, val pera postema & vlcera, & pera a dór da ella ilharga & costado.

A ventosa no muslo ou lagarto, val a cozentura ou postema delles.

A ventosa na banda de dentro do muslo ou lagarto, val a menstruas, almorreimas, & a fluxo de sangue, & inchaço do longom.

Duas veas que estão a cima das curvas dos gijolhos da parte de fora, se chamão ischiaticas, valem a dór arterico & fluxo de sangue.

A ventosa na barriga da perna, val a humor quente, & pera fistola & pera dos muslos, & pera todo humor flegmatico.

¶ Pera conhecer pola sangria, se o doente conualecerá.

¶ O má hũa gota de sangue do que se tirar na sangria, & deixao cair em hũ bacio de agoa limpa, & se a gota de sangue ficar enteira, & pera baixo, hé sinal que o doente sarará asinha. E se se desfizer & ar sobre a agoa, o doente está mais perigoso.

## ¶ Seguenſe as Regras Aſtronimicaes & medicinaes para a ſangria da eleição.



Porque as ditas figuras demoſtrão as ſangrias, rezão lpoer as regras necellarias para ellas, porque a em deſas figuras, o autor inſina ao ſangrador o modo que há de ter nellas, & o ſeu aparelho.

¶ Item as regras Aſtronimicas que ſe ham de ter nas ſangrias de eleição, he q̃ no dia da Lua noua ou chuenhũ ſe ſangre. E ainda q̃ a Lua eiteja em bõ ſigno, não deues ſangrar em aquelle membro ſobre que tem ſenhorio, eſtando a Lua nelle.

¶ Eſtando a Lua nos ſignos do ár he melhor a ſangria que nos outros ſignos. Os mancebos deuenſe ſangrar no crecer da Lua, & os velhos em mingoante della. Em a Primavera, & em o Eſtio a ſangria hã de ſer em a parte direita. E no Outono & Inuerno em a parte ezquerda. E ſe o homẽ pode conſiderar as conjunções & oppoſições dos outros Planetas com a Lua, he dobrado bẽm.

¶ As regras medicinaes ſam, que o ſangrador olhe que o ár ſeja temperado & claro, não muito frio, nem muito quẽte, nem eſcuro ou chuuiuo. E tambẽ olhe os meſes, porque melhor he a ſangria em Feueireiro, Abril, Junho, Setembro, Novembro, Dezembro, que em outros meſes. E a meſmo há certos dias ou feſtas no anno que a ſangria he mais prouẽſa que nos outros dias. ſ. Dia de ſam Martinho. Dia de ſam Bras. Dia de ſam Felipe, & dia de ſam Bertolameu. Não que ſempre ſeja boa a ſangria nos meſmos dias, mas pouco antes ou deſpois, eſtãdo a Lua em bõ ſigno. E iſto quanto aa ſangria de eleição, porque em tempo de neceſſidade podeſe a peſſoa ſangrar em todo tempo.

### ¶ O proueito das ſangrias.

¶ A ſangria eſforça o coração, & o pensamento, acrecenta & aguza a memoria, clarifica a viſta, tempera os ouuidos, faz digeſtão, ſecorre ao tomago, lança fora o mau ſangue, conforta a natureza, & lança fora os maos humores, adminiſtra ſaude & longa vida.



**Do Sangrador, & seus aparelhos, & a maneira que ha**  
de ter no sangrar, & poer ventosas.

**D**e pois que muy claramête pelas figuras forem vistas as partes principais de todas as sangrias, & assi mesino do poer das ventosas, he de notar que todas as veas se deuem sangrar depois de auerem comido. Porem as quatro veas dos braços se deuem sangrar antes de auerem comido. E querendo sangrar no pé ou mão, ou pernas, ou em algũa parte dos membros, deuese encher hum alguidar de agoa quente, de maneyra que se possa boamente soffrer, & poer dentro o pee ou mão onde se a vea ha de sangrar, ate que fique cuberta da dita agoa. E desta maneyra sairá o sangue da dita vea, & podés tirar hũa onça ou duas, ou o que for necessario.

¶ Em as ventosas não ha tempo algum, senão como o Mestre sentir, & conhecer a necessidade do paciente.

¶ Item o paciente que quiser sangrar algũa daquellas quatro veas dos braços deue comer boas viandas, & deue passearse (se o pode fazer) hũa hora antes que se sangre, se he inuerno, & deuese guardar de não tomar nojo antes da sangria, & muito mais depois. E feita a sangria não deue dormir em todo aquelle dia. E assi mesino nos tres dias seguintes se deue guardar do comer & beber, & exercicio de mafiado, & do muito dormir. E deue lançar de si todo cuidado, ira & tristeza, porque taes cousas corrompem o sangue: & o conuertem em specie de malenconia.

**E** O Mestre que hà de sangrar não deue ser muito velho, & em suas visitações deue mostrar ter prazer & não tristeza. & deue obrar suas curas com muita diligencia & tábedoria & ousadia. ¶ E deue ter em seu estojo sete instrumentos. .s. Tifouras, moles, pinceis, tenta, naualha, lanceira & agulhas. As lancetas deuem eitar muito bem afiadas & de bõ aço. E antes de sangrar deue olhar se he dia claro, & se a lua eita em bõ signo. ¶ E antes que abra a vea deue aparelhar hũa atadura de lenço, & feito, em quatro ou cinco dobras, o qual se chama plumaçol, por rezam que como tiuer sangrado, logo o ponha encima da sangria juntamente com a atadura. E deue ter em hũa taça vinho branco que seja fino, & huã tostada de pão, dentro do dito vinho. Assi mesino deue ter em hũa tigela hũa pouca de agoa: rosada, ou de outra agoa: por rezão que se o paciente viesse a esmorecer, que lhe seja deitada aquella agoa no rosto, & dado a comer hũ pouco da q̃lle pão, & també de beber, até q̃ torne a seu acordo. ¶ Item se o sangue sair negro deue se tirar até que saia vermelho & delgado.

gado. E se o sangue não sair tam de se muolto como deue, cerrará com o dedo a ferida da sangria, hũ pouco, & sairá a bem.

¶ Item se a vea depois da sangria inchar, tomarás arruda, encenso, & cruada, tudo juntamente pisado, & aqueitado em hũa tigela, de maneira de emprasto, & posto encima da ferida inchada, atada lerá logo curada.

¶ Comũ regra hé, q̃ quando a doença for enuelhecida, se deue fazer a sangria em a mesma parte onde estaa o accidente. E assi mesmo quando a materia hé furiosa, como de nacida ou carbunculo. E se a doença for noua, entam se deue tirar o sangue em a parte contraria.

## Dos dias Caniculares.



S dias caniculares não começam a hũ mesmo tempo em todas as partes do mundo, antes se variam segundo as alturas ou latitudes dos lugares, polla obliquidade do Horizonte, porque quanto mais latitudine tiver hum lugar, tanto mais tarde nacerá a Canicula, aqua procede de hũa constelação que está no oitauo ceo, chamada Cão maior, a qual affirmão ser a que causa os Caniculares, & he hũa constelação, que consta de dezoito estrelas, entre as quaes hũa que se afigura em a boca da imagem, hé a mais fulgêntissima de todas as estrelas fixas nasce em o nosso horizonte de Lisboa com cinco graos quasi do signo de Leo. De maneira que quando o Sol com seu mouimêto proprio possuir o quinto grau de Leo do primeiro mobil, juntamente nasce o Sol cõ esta estrela que está no Cão maior, & entam se diz começar os Caniculares em Lisboa, & nãilha terceira a xxj. de Julho. Em Seuilha, Cadix, Ilha de sam Miguel a xxvij de julho. E nos lugares do Alentejo a xxviij. de julho. Em Coimbra & ate o Porto & beira aos xxx. Em Braga, Guarda, Salamanca, a xxxj. Em santiago de galiza & Valhaia dõs dias aos dous dias de Agosto. ¶ E he se de considerar que assi como esta constelação vai com vagaroso mouimento, mudando lugar, assi tambem a dita estrela poderá por tempo vir a fazer algũa variaçam em seu nacimiento, & no principio dos ditos dias. O tempo que duram segundo a opiniao dos medicos sam quarenta dias q̃eto do he tempo periculoso, por ser signo de fogo feruentissimo, & imprime quêtura & secura, remota de todo temperamêto. E com iusta rezam se defende em este tempo tomar purgas. E he tam pernicioso que nelle se alteram & tornam os vinhos, danão se os peixes, & os caes adocem de raiua.

# ¶ Das significações vniuersaes dos Eclipses, mudança do ár, & sinaes de terremotos.



S doze signos do Zodiaeo estão diuisos é quatro partes, & a cada parte chamaram os astrologos triplicidade, porq̃ tres conuê em hũa natureza. Aries, Leo, Sagitario, quentes & secos como o fogo. Tauro, Virgo, Capricornio frios & secos como a terra. Geminis, libra, Aquario quentes humedos como o ar. Cancer, Escorpio, Pices, frios & humedos como a agoa.

## ¶ Da significação vniuersal dos Eclipses.

**S** E acontecer algum Eclipse em signo de forma humana, seus effectos viram nos homens.

¶ Se acontecer Eclipse em Aries, significa corruções nos aruores, principalmente nas figueiras. E se as vinhas ou olueiras estiuerm em frol ao tempo do Eclipse, denota destruição do vinho & azeite.

¶ Se for em libra denota destruição nas sementeiras, & podridam das cruas, & discordias.

¶ Em Cancro denota apodrecerem os fructos, & que por esta causa adoceram os que comerem fruta.

¶ Em Capricornio destruição do azeite por causa de bichos, ou gafanhotos, & auerem muitas submerções de nauios, cō muitas tépestades.

¶ Em Geminis, ou Sagitario, denota peste nos animaes, & passaros volatiles, por causa de algũa corrupção no ár.

¶ Virgo & Pisceis, nos animaes da agoa & plantas, grandes crecidas de rios & fontes.

¶ Em Tauro, Escorpio, Leo, Aquario, ruyna de edificios

¶ Todas as significações dos Eclipses, assi da Lua como do Sol pela mor parte significam ou dano dos fructos, ou na saude da gente & animais, ou terremotos no mar & na terra, pelo que soamente poremos os que se sabem pelas cores, deixando os outros que sam impertinêtes & de nenhũ oueito & a que não se pode dar credito.



¶ Da significação dos Eclipses pelas còres.

**Q** Vando no Eclipse ouuer còr preta, ou verde: mostra as significações ser de natureza de Saturno, significa grandísimos frios, geadas & neues no inuerno, & no outono temperança & os mais significados que se attribuem a Saturno.

¶ Se a còr for branca, denota ser da natureza de Iupiter, & assi promete saude, fertilidade & boa temperança no ar: correram ares quêtes & humedos: as nauegações seram prosperas.

¶ Se a còr for ruua, denota a natureza de Marte, com muita seca, & grande incendio no ar. Mas se for no inuerno será temperado, frebres acidentísimas, com auondança de colera, falta de moendas pola pouca agoa dos rios, grandes guerras & dessolações de cidades.

¶ Se a còr for açafroada, tirante a ouro, as significações sam de natureza de Venus, denota boa temperança no ar, promete saude, & auondança de mantimentos, & muita copia de frutos.

¶ Se a còr for varia, & mesturada, seu significador he Mercurio, o qual dize si não tem significar cousa algũa, se não conforme ao Planeta com quem se ajunta na significação: & assi se há de notar, tomando as còres manifestas & apparentes de todas. E se acharmos juntarse na significação com algũ dos maleuolos, que sam Saturno & Marte, diremos que auera impetuosiſsimos ventos, & naufragios, trouões & rayos. E se se juntar com algũ dos bõs, que sam Iupiter & Venus denota boa temperança no ar. E se elle soo for significador pella vizinhança que tem com o Sol, denota seca, & deſtemperança quente no ar, & frebres de colera.

¶ Se a significação do Eclipse ſeraa mui efficaç ou debil.

**S** E a còr do Eclipse occupar todo o luminar, & mais se eſtender a algũas partes vezinhas, o tal effeito será muy efficaç & vniuersal em todas as regiões que tem concordancia com a significação do Eclipse. E se a còr não circundar todo o luminar, a significação do tal Eclipse será naquella parte onde a còr se mostrar, & não será muito efficaç.

**Em que prouincias ou regioões ſeraa a significação do Eclipse.**

**D** E longas obseruações vieram os Astologos a auerignar q̃ os Eclipses & Cometas significauam seus effeitos em diuerſas partes do mundo, conforme ao ſigno em que ſe faziam ou appareciam,

assí foram attribuindo a cada hũ dos doze signos do Zodiaco suas prouincias & cidades, segundo acharam succeder os effectos, como nas segundas taboas se vera, & a mesma obseruação guardáram nos planetas, attribuindolhes suas prouincias & cidades sobre q̃ significauã seus effectos.

¶ Taoua das prouincias & cidades sobre que os  
doze signos tem sua significação.

¶ Aries.	Badajoz.	Logronho.	Austria.
¶ Inglaterra.	Astorga.	Burgos.	Eslauonia.
França.	Huesca.	Vitoria.	Parma.
Alemanha.	¶ Gemini.	Cantabria.	Sesa.
Iudea.	Egypto.	Najara.	Salamanca.
Palestina.	Escocia.	Nauarrete.	Burgos.
Arabia.	Armenia.	¶ Leo.	Almeiria.
Caldea.	Frãdes.	Italia.	Lisboa.
Persia.	Cerdenha.	Cicilia.	¶ Escorpio.
Napoles.	Ilha dos açores.	Apulha.	Mauritania.
Florença.	Trento.	Caldea.	Tingitania.
Genoua.	Siguença.	Cremona.	Escocia.
Ferrara.	Talauera.	Roma.	Capadocia.
Çaragoça.	Cordoua.	Leão.	Genoua.
Tortosa.	Madrid.	Murcia.	Bugia.
Valhadolid.	Monuiedro.	Madrid.	Valencia.
Ciuda Rodrigo.	Ecija.	¶ Virgo.	Tudela.
Logronho.	¶ Cancer.	Grecia.	Xatiua.
Nauarra.	Tunez.	Candia.	Burgos.
¶ Tauro.	Algar es.	Athenas.	Malaga.
Partos & Medos.	Veneza.	Afsiria.	Murcia.
Chipre.	Genoua.	Paris.	¶ Sagitario.
Polonia mayor.	Luca.	Pauia.	Espanha.
Bolonia.	Milão.	Algeziras.	Dalmacia.
Sena.	Granada.	Toledo.	Arabia.
Salerno.	LISBOA.	Auila.	Narbona.
Mantua.	Barcelona.	Lerida.	Tostana.
Palermo.	Compostela.	¶ Libra.	Genouesado.
Toro.	Eltremadura.	Thebas.	Malta.
Girona.	Çaragoça.		

Hierusalam.	India oriental.	♊Aquario.	♊Pisces.
Buda.	Marrocoe.		
Auiubio.	Tracia.	Hierusalem.	Normandia.
Calahorra.	Constantinopla.	Etiopia.	Irlanda.
Toledo.	Saboya.	Aragão.	Portugal.
Medina celi.	Portugal.	Carmona.	Padua.
Iacim.	Tortosa.	Vibina.	Seuilha.
	Carmona.	Medina del cáp.	Orense.
♊Capricornio.	Osina.	Palença.	Ecija.
	Soria.	Plazença.	O Porto.
Albania.	Olmedo.	Seuilha.	
Bauiera.	Salamanca.	Carmona.	

♊Tauoa das prouincias & cidades, sobre que os Planetas tem sua significação.

**S**ATVRNO, India, Bretanha, Saxonia, Suria, Romandiola, Rauena, Conſtancia, Ingloſtadio parte de Italia, PORTVGAL, Iudea, Mauritania, Lisboa.

**I**VPITER, Babilonia, Vngria, Colonia, Agripina, Parte de França, & Eſpanha,

**M**ARTE, Parte de Italia, Alemanba, Inglaterra, Getulia, Lombardia. Gocia, Ferrara, Patania, Cracouia, Lisboa.

**V**ENVS, Arabia, Auſtria ſuperior, Viena, Auguſta. Vindelicio- rum, Panonia maior, Sena, Turingia, Lisboa.

**M**ERCVRIO, Grecia, Egypto, Frandes, Paris, Ratiſbona. Viena em Panonia, Reyno de Valença. Parte de Catalunha.

¶ Eſtas ſão as prouincias ſogeitas a todos os ſignos & Planetas, em as quaes ſe achará q̃em muitas dellas ſe lhe não inuda os nomes Latinos, por ſerem mais vſados. E não he de eſpátar ſe ſe acharem hũas meſmas terras a diuerſos ſignos & Planetas ſogeitas. Porque iſto naceo de auer ſido aquella terra ou região diuerſas vezes poucada, ou acrescentada de nouo, & ter diuerſos horoſcops, como por experiencia cõſta.

¶ Da ſignificação da fertilidade, ou eſterilidade, & enfermidades do anno, por modo ruſtico.

**O** quarto dia de Janeiro, ſe for claro & ſereno, denota grande fertilidade, & ſe for ventroſo eſterilidade.

¶ O vij. dia de Janeiro, ſe for claro & ſereno, denota enfermidades nos meninos, & ſe a noite ouuer muitos vêtos, eſterelidade & fome.



O oitauo dia, se for sereno, os fructos seram tardios, mas auerá grande auondança, & se de noite ventar, promete enfermidades, principalmente em homês estudiosos.

O noueno dia, se for sereno, & com ventos de noite, promete fertilidade de ortalicas & fructas.

O decimo dia se for sereno & claro, denota anno esteril.

O onzeno dia, se ventar pela manhã auerá muita copia de pexes, com uerras & se de noite ventar, denota peste.

O dozeno dia, se for sereno, denota multidão de ouelhas, & se for ventoso significa peste.

O trezeno dia, se for sereno, promete grandes tempestades, & se de noite correrem ventos, morreram muitas ouelhas & cabras.

O xiiii. dia, se tiver o sol hum resplandor excessiua, & trasordinario, & de noite ventar, significa peste, & copia de enfermidades.

O xv. dia, se for sereno, & com ventos de noite, significa guerras.

O primeiro dia de Feueireiro, se for claro & sereno, promete muita copia de vinho.

O quarto dia de Feueireiro se for claro, fertilidade, se ventoso guerras, Se encuberto, ou com neua, peste.

¶ Da mesma significação, por outro modo rustico.

**S**E no bugalho do caualho se achar mosca ou aranha, significa esterilidade.

Se a frol da cebola albarraá nacer comprida com que logo não se seque, significa grande auondança de fructos.

Os grãos da sementeira, se forem leues ou estiuere corrompidos, significa esterilidade naquelle genero de semente. Se no verao ouuer sinaes de frio, & seca no fim do verão cairá mágra junto do perlunho, & auerá poucos fructos naquelle anno, & quasi nada de vinho. E se o Verão for seco, os fructos seram poucos, & auerá falta de vinho, & pão. E se for fino os fructos seram tardios. ¶ Se o Verão & o Estio forem demasiadamente umedados, ou se ouuer neua com mangra, ou ventos meriodonae por muitos dias, em quanto brotam os arvores, ou florece o campo, auerá poucos fructos, com muitas enfermidades. Osteremotos & gafanhotos, muitas vezes sam sinaes de peste, mas as mais sam causa manifesta & effiuz de esterilidade. Auondança de peixes he sinal de esterilidade. ¶ Se os eclipses do Sol (principalmente os grandes) acoutecerem quando as sementeiras estam em frol, aquelle anno se colherá palha sem grão, E mais se se eclipsar o sol na parte oriental.

melho, hé de natureza de Marte. Quando apparecer á parte de Oriete, tuer a cabeça a baixo, denota falta de agoas & grande fome, assolamento de cidades, cruéis guerras & terremotos, principalmête em Babilonia, Egypto & Affrica, & em algũs lugares de Occidente.

¶ A septima se chama Argentea, tem hum rayo a semelhança de hũa prata muito viua, cuja claridade excede a todas as outras estrelas. E quando apparece estando Iupiter em Cancer ou Piscees denota auondança de trigo, & dos outros fruitos em aquella região.

¶ A oitaua se chama Rosa, he grande & redonda, & tem rosto a maneira de homê, sua cór he como de prata mixta com ouro. Denota morte de Reis & gente nobre. Sua natureza hé Iupiter & Venus.

¶ A nona chamada Nigra, he de natureza de Saturno, de cór mais certa, lea que negra. Denota grande mortindade & pestes, ~~& grandes bonas~~ ~~mover tempo~~, & auer grandes frios, neues, geadas, tenebrosidades, rã, tãpestades, redemoinhos, terremotos, & particulares diluuios, fome & sterilidades, & falta dos fructos.

¶ Notar se há acerca do tempo, quando algũ cometa acõtecer, que se viu á parte do Oriente, o effeito que significar, se verá em breue tempo. E se apparecer pera Occidente, ver se hé mais tarde. E pola maior parte se verá em as terras & regiões sobre quem cair o rabo, ou sobre aquellas, forem sogeitas ao signo onde apparecer. E se o cometa tuer por si algũ movimento, o qual se conhecerá comparando com as estrelas: entã denota que o effeito & significaçã sua se mudará de hũa região a outra. E pola mayor parte pera onde for o rabo.

¶ Tei se há també conta com as córes que o Planeta demostrar, pera por ellas se conhecer a natureza do Planeta que o senhorea, por cuja virtude foi criado, & q̃ entã mais predomina: porque vem como embaixada, que denuncia a vinda, ou obras do que omanda, que quer vir com misericordia a castigar hũs, ou com benigna a fauorecer outros. E isto se conhecerá pollas córes em esta maneira.

¶ Se o cometa hé de hũa cór branca, tirando a ençafreado, parece ser daquellas cousas de natura de Iupiter. E se for de hũa cór negra tirando verde, significam aquellas cousas ser de natura de Saturno. E se de cor vermelha, será de natura de Marte. Se de cór dourada será de Venus. Se for de diuersas córes denotam aquellas cousas ser de natura de Mercúrio. E assi julgaram de cada cometa,

Sinaes de terremotos.

**M**Ar quando se alterar & inchar sem auer vento, denota terremotos, ou grande tempestade.

**Estremecimento das cousas que vam postas em a nao, sem auer tempestade ou causa algú exterior, denota terremotos.**

**Terremoto quando há de vir aquella noite, o dia passado hé mui quieto & sereno, cõ húa nuuêlinha deigada & lôga, de modo de linea estêdida ao cõprido. E se há de vir pola menhaá, fará o final a noite dantes.**

**Agoa de poço quando sem auer causa exterior sair turua & tedorenta, significa terremoto asinha.**

**Hum soido grosso & manso em tempo sereno & quieto, significa que a terra se quer abrir & tremer.**

**Terremotos quando há de vir de noite vê perto da menhaá, & quádo de dia perto do meio dia, porq̃ neste tempo há mais quietação no ar.**

**Terremotos vem mais frequentemente no Outono & no Verão. E pola maior parte em os lugares perto do már, & em as vilas chegadas a terra, & mais em os lugares fundos & montuosos, que nos chãos.**

### Sinaes de Peste.

**EM tempo de algú Eclipse, se aparecer algú final de cór negro, verde, ou ruiuo, ou de muitas córes, denota peste.**

**Peste he muito certa quando venta Sul, & não choue, & se vai & torna, & não choue, & a pedaços faz frio, & a vezes calma, & começa a chouer, & se vai, então he final de peste, pintas & roins enfermidades.**

**Peste se espera quando no verão faz seco, & no estio frio & humedo, & no outono muita calma & fogos, & no inuerno muita secura & calor.**

**Raás & ratos & todos os reptilios, quando se multiplicão & andam por cima da terra, & há muitas moscas, hé final de peste.**

**Aues quando desemparam seus nithos, & fogem, denota peste.**

**Aues noturnas, quádo saem de dia muitas, como atonitas, denota peste.**

**Tendo passado carestia, fome, ou terremotos, deue se temer roins doêças secura grande no inuerno cõ ventos Septentrionaes, & o verão chuoso cõ vento Sul, denota no Estio febres agudas & cegueiras, & dóres de ventre, maiormente nas molheres, & em os de humeda compleição.**

**Chuvas & ventos austros em Estio & Outono, denotão pestilentes enfermidades no inuerno.**

### Sinaes de Carestia.

**OMETAS quando correrem com rabos compridos, denota esterilidade, & falta dos fructos.**

**Areza grande auerá quando os tempos se trocarem a seus tempos.**

**Goas em auondança no inuerno, denota carestia.**

**Auas muitas em auondança denota carestia.**



♄ Agos & neuos ao principio do Estio denotam carestia. Saturno quãdo entrar nos signos do ár, como sãẽ Geminis, Libra, Aquario, causa muita carestia. Em Geminis serã meaa. Em Libra serã a grad. Em Aquario serã mayor, principalmente em Andalozia, & terra de Ocidente, & Portugal. E se ao tempo da entrada em o signo, ou a finda for Saturno acatado de Marte cõ mao aspecto, entã serã mayor a carestia. E se for acatado de bom aspecto de algũa fortuna, não serã tanta, & quando Saturno estiuver retrogado não pujará muito o pão até q vá derreito. E a significaçam duto, augmentar se há mais ao fim do signo.

## ¶ Seguenſe os sinaes das mudanças dos tempos.

Collegidos da esperiencia de muy douts Autores.

### Sinaes de Serenidade.

- E** Strelas q parece que estã quietas & resplãdecẽte, significa serenidade. Estrelas fixas & Planetas, quãdo tiuerẽ algũs circulos brancos, amarellos ou ruinos, não sendo mais de hũ, significão serenidade & secura.
- ♄ Sol quando na menhaã tiuer algum circulo, & aq̃lle pouco a pouco desfizer por todas partes igualmente, denota serenidade com secura & calor. ¶ Sol quando se poſer claro & sem nuuẽs, nẽ fumosidade, denota serenidade essa noite, & pola menhaã, & ao outro dia.
- ♄ Lua se ao quarto dia tiuer as pontas delgadas, & for lucida & resplãdecẽte, significa em todo o mais da q̃lla lua, auer de ser, serena & secura. Lua que quando nacer mostrar a luz redonda, significa serenidade. Lua quando os circulos que tem ao redor de si forem brancos, ou amarellos, ou ruinos denota serenidade & secura.
- ☁ Nuuẽs, quando a parte de Occidente apparecerem amontoadas & altas sobre o Orizonte, denota serenidade.
- ☁ Neuoa peq̃na na primavera denota serenidade: o mesmo no outono.
- ☁ Arco do ceo quando parece em tempo chuiuoso, ou neuoeiro, denota serenidade. Arco do ceo, quando juntamente apparecer ao sair o Sol, ou ao pór, denota serenidade com ventos.
- Arco do ceo em qualquer tempo do anno que parecer sobre a tarde, denota serenidade & secura.
- ☁ Relampagos sem trouões, nem ajuntamento de nuuẽs, ou poucas, denota serenidade com quentura.
- ☁ Groux quando voam alto, & se calam, significam serenidade. Moxquitos quando se juntam depois de Sol poſto, & reuoam ao redor, fazendo soido, denota serenidade.

**Murcegos** q̃ antes de anoitecer saem muitos a voar, denota serenidade  
**Coruos** quando falam de papo & brincã cõ as penas, denota serenidade.  
**Frio** q̃ndo faz pela menhaa mais do costumado, denota serenidade  
**Vapores** ou fumosidades, quando aparecem sobre as agoas dos rios, ou tanques, ou prados, antes que o sol sayá, ou depois de posto, denota esse dia, & o seguinte serenidade,  
**Vela de nauio** quando em ella parecer depois de passar a tormêta. hûas como estrelas, denota serenidade.

## SINAES DE VENTOS POR ESTRELAS, E POR

Exalações acesas, a que o vulgo també chama Estrelas.

**E** Strelas quando parece mouer se, ou q̃ estam bailado significa q̃ corre  
 ram vêtos daq̃lia parte q̃ mais claro parecerê, & serã o dia seguinte.  
**Estrelas** quando, parecê maior do costumado, denotã vento aos tres dias.  
**Estrelas** quando corrê dos quatro angulos, denota ventos tempestuosos,  
 & que viram com trouões & relampagos.

**Estrelas** quando supitamente se elcondem não auendo nuuês, significa ventos tempestuosos.

**Q̃ Sol**, se quando nacer apparecer amarelo & deslauado, & teuer debaixo de si algûas nuuês, denota ventos frios muy fortissimos.

**Sol** quando ao seu nacer derramar as nuuês, hûas ao Sul, outras ao Norte denota ventos & agoas.

**Sol** se quando nacer ou se poser for verde, ou descórado. rodeado de algûas nuuês grossas, denota ventos humedos tempestuosos.

**Sol** se quando ao seu nacer, ou quando se poser, parecer mais grande do que soe, denota ventos tempestuosos antes do terceiro dia.

**Sol**, se quando parecer for vermelho, & seus rayos & circulo, significa ventos fortissimos.

**Sol** quando tiuer a par de si muitos circulos, denota tépestade de ventos & se tiuer hû de muitas côres, viram os ventos de onde elle se desfizer.

**Lua** noua, se por tres dias antes ou despois, ou quarto, for rubicûda ou que seu circulo seja lucido & trãsparente, denota fortes ventos.

**Lua** noua, se tiuer suas pontas delgadas, & ella for trãsparente, polo que della não he alumiado, & como rubicunda, especialmente se mostra mouer se, denota vêtos fortissimos, q̃ correrã da parte q̃ ella declinar.

**Lua** quando antes de seu quarto dia não demonstrar suas pôtas, significa ventos occidentaes fortes, que duraram o mais daquelle lua.

**Lua** quarta se teuer as pontas grossas, & ella parecer mouer se, denota ventos tempestuosos com agoas.

Lua de cór amarela, & as pontas delgadas, denota ventos.

Lua quando nacer, ou se pozer, se se mostrar ruiua, & não resplandecête denota ventos mui fortissimos, dentro de tres dias.

Lua quando tiuer cerco verde ou negro, & interciso por muitas partes denota ventos tempestuosos.

Lua chea se tiuer algũ circulo rubeo, & dentro do tal circulo estiuier algũa nuue, denota ventos fortissimos.

Nuês que andam delgadas, & corrê a diuersas partes, significa vêtos. Nuês, quando estandô o ceo sereno, algũa apparecer polo horizonte, da virá o vento, & se cõ ella ouuer outra negra, també auera chuua.

Nuês quando algũas grossas cercâ as alturas dos montes, denota vêtos.

Arco do ceo que apparece pela menhaã, denota ventos a tarde.

Arco do ceo se parecer em tempo sereno, significa ventos inuermosos.

Relampagos á banda do norte, & do occidente, denotâ ventos & mudança de tempo.

Troubes pela menhaã, denota ventos a tarde.

Ades, quando estirã as penas com o bico, significam ventos.

Golinhos quando saltam pola agoa, & se chegam a terra, denota vêtos daquelle parte que elles vem roçando.

Coruos, quando dam muitas vozes, hũas grandes, outras pequenas, denotam ventos com agoas.

Raãs, quando bouzeam mais do acostumado, significam ventos.

Vacas quando se lambê ao rodopelo, significa ventos.

Signos quando loam mais do acostumado, denotâ ventos humidos.

Fogo quando faísca muyto, denotâ vêtos, & també quando se acende com muyto trabalho. Sonho quando he de aues denota ventos.

Monte, ou campos, quando parece que vermelheão, ou loã hũ roído, denota ventos. Outono quando he seco, o inuerno he ventoso.

### SINAES DE CHUVAS.

Sol, se antes que naça mostrar seus rayos verdes, ou descórados, ou lãgos, significa chuvas esse dia.

Sol, se ao seu nacimiento estender seus rayos longos entre as nuês, & ao meyo dia estiuier sem elles, denota chuvas esse dia.

Sol, q̃ ao sair deita os rayos curtos, & não claros, denota chuvas esse dia.


Sol, quando cõ seus rayos rompê as nuês, & saê por hũs buracos, denota chuvas.

Sol quando pela menhaã, ou ao poer parecerem seus rayos de diuersas córes, denota chuvas & ventos.





Sol se ao poer deita seus rayos curtos, & parecer verde, denota chuvas.



- Sol, se quando ao poer chouer, essa noite chouerá muito mais.
- Sol se parecer que tem cerca de si algúas fumolidades brancas, ainda q̃ este sereno, significa chuvas.
- ☾ Lua quando hé noua á terça feira, soe de ser chuuoza.
- Lua, se na primeira Terça feira della chouer, denota q̃ em toda aquella lua chouerá mais de hũ quarto.
- Lua se tiuer a ponta auitral grossa & escura, chouerá antes de chea.
- Lua noua, se mostrar sinaes de agoa & não chouer, & fizer frios, denota q̃ em sua crescente fará frios, & em sua mingoante chouerá. E se toda a crescente fizer frios, toda a mingoante chouerá.
- Lua quando ao quarto dia não se amostrear, & fizer ventos occidentaes, denota grande tépestade de chuvas em todo o mes q̃ ella durar.
- Lua quando entrar com frios, & tiuer cór verde, ou aplomada, & ella for escura, seraa chuuoza ao mingoante.
- ☼ Nuues que parecam copos de laáa a parte do meio dia, ou do Oriente denota que chouerá a sinha, & com ventos auitros dêtro de tres dias.
- Nuues q̃ ao poer do Sol, á parte de Occidente estiuem algúas brancas como manteis, & tiuer no meio outra negra, denota chouer a sinha cō vêtos.
- Nuues em tempo sereno, se vierê do Sol, & se chegarem ao Sol, & se desfizerem & tornarem a juntar, denota q̃ chouerá antes de hũ dia.
- ☼ Arco do ceo, quando parecerem dous juntamente, denota chuvas.
- Arco do ceo, se parecer átes do meio dia, significa chuvas á tarde cō vêtos. E se ao meio dia, denota chuvas. E se depois do meio dia, denota chuvas mansas & mendas, & bonança de tempo.
- ☼ Relampagos no Estio, com poucos trouões, denota chuvas.
- Relampagos em tempo sereno, denota chuvas com ventos.
- Trouões, quando jutamente saem ao Oriente & Occidente, denota chuvas rijas. Trouões ao meio dia, sam chuvas á tarde.
- ☼ Ades, Ansações, q̃ndo se banhá mais do costumado, será chuvas a sinha.
- Ades quâdo andão pela agoa, & bradão mais do q̃ soem, significa chuvas.
- Corujas quando ao poer do Sol cantam, denota chuvas.
- Moças quando se juntam muitas ao sol, & picã mais do q̃ soê, & se chegã aos olhos, denota chuvas. Pauões quando cantão, denota chuvas.
- Corujas quando dam vozes delgadas, & trazê palhas, denota chuvas.
- Jaros & cões, quando lhe rugê as tripas, denota & significa chuvas.
- Porcos quando brincão hũs cō os outros, & tomã palhas na boca, & dam bofidos, chouerá a sinha. E toupeiras quâdo caũdo a terra & a amôtoã.
- Polgas quando picão mais do costumado, denota chuvas a sinha.
- Bois ou vacas q̃ndo ouuer chuido, & pacê a prella, denota chuua a sinha.

-  Sinos q̃ndo soã mais do q̃ soẽ, sem fazer ṽeto, denota chuvas asinhas.  
 Carne salgada quando estãa humeda, denota chuvas.  
 Gotas de chuua quando dam em outra agoa, & fazẽ ampolas grossas, & durã muito, denota q̃ chouerã mais. E quando caem a terra se se leca.  
 Geada o principio do anno, se se desfizer cõ chuua, denota que todas vezes que aquelle anno gear chouerã.  
 Ferrugem de cheminẽ quando cae por si, denota que chouerã asinha.  
 Chuua quando comẽçar em Sabado, não durarã ate o Domingo.  
 Penugẽs, ou palhas, quando fazẽ remoinho pelo chão, denota chuvas.

### SINAES DE TEMPESTADES.

- E** Strelas, ou vapores, quãdo voam a muitas partes & diuersas, significã tẽpestade de ventos. Estrelas quando estando o ceo sereno & sem nuuẽs, supitamente desaparecẽ & se escondem, significa tempestade.  
 Sol se antes q̃ sayã, as nuuẽs se chegão ao receber, significa tormenta.  
 Sol, se q̃ndo sae parece turuo, & mais acẽso q̃ soe, denota tẽpestade asinha.  
 Sol se quãdo ao sair delle se lhe chegarẽ muitas nuuẽs, & lhe deixarẽ dã pouco lume, & cõrearem ou forẽ verdes, ou amarelas, significa grãda tormenta asinha. E quãto menos lume lhe deixarẽ, tanto mais graue ferã a tormenta, & virã da parte que mais nuuẽs estiuẽrẽ grossas.  
 Sol quando parecer q̃ tem perto de si outro sol entre as nuuẽs, denota tẽpestade, agoa & vento. E se ao pór chouer auerã tormẽta ao outro dia.  
 Sol se quãdo pola maior parte do dia, & à tarde for vermelho, & não muito resplandecente, denota tormenta de ventos essa noite.  
 Sol quando se põe com neuoeiro, denota tempestade chuuoã asinha.  
 Lua quando per tres dias antes, ou despois de noua, & à oppoziçã & quartos, moĩstrar as põtas grossas, cardeas & escuras, & ella parecer que se moue, significa grande tempestade no mār, por muitos dias.  
 Lua, se ao quarto dia não parecerem suas põtas, denota tempestade, ou ventos do Occidente por todo o mes.  
 Lua se apparecer que he amarela, & tiuer circulo cardeo, significa tempestade, com pedra & rayos. Lua quando parecer que faizquea na agoa, & sobre os remos, significa tempestade que virã asinha.  
 Lua quando moĩstrar muitos circulos, escuros & cardeos, entrẽrõpidos denota tempos importunos por agoas, & ventos com frios.  
 Lua chea, se tiuer dous ou tres circulos intereĩsos & dentro dells encerrãr algũa nuuẽ negra, significa cruel tormenta de agoas & ventos.  
 Nuuẽs se parecer q̃ se aĩentã nas alturas dos mōtes, denota tormẽta.  
 Aues de agoa, quando vẽ fogindo do mār à terra, denota tormenta.

- Aves brancas quando se juntão muitas perto da água, denota tormenta.  
 Patos quando gritam mais do acostumado, significa tormenta.  
 Garça quando sae da agoa por sua vontade, & voa muito alto, denota tempestade.  
 Gaiotas que vem fogindo do már aos rios da terra, denota tormenta.  
 Gralhas quando torná tarde do pasto, denota tormêta de agoa & vêto.  
 Carneiros & ovelhas quando alçam as cabeças ao ceo, & se topão hũs com outros, denota tempestade. Doentes quando se queixam q̃ lhe doê as feridas, ou gota, significa tempestades com frios.  
 Formigas quãdo andã sollicitas, & mudam os filhos & prouifam, denota tempestade. Vacas quando cheiram, & olhão ao ceo, denota tempestade.  
 Agoas quando se danam pelo már, denota tormenta de muitos dias.  
 Fogos de cor amarela, ou deslauada, se fizerê roido, denota tormenta.  
 Mormulho quando per si soo soa longe do már, denota tormenta.  
 Couros & correas q̃ estam mais asperas & duras q̃ soê, denota tormêta.  
 Ribeiras de már, ou rios em tépo sereno, se fazê roido significa tormêta.

## SINAES DE FRIOS.

- Estrelas quando no inuerno resplandecem muito, & que parece mo-  
 uerense, significa grandes frios com ventos.  
 Sol em inuerno, se parecer muito resplandecente, ou ruiuo, denota grandes frios esse dia & noite.  
 Papel, ou pergaminho, que em tempo chuuofo, estando humido, supi-  
 tamente se secar, & forem hirtos, denota mudança de tempo, & frios grandes.  
 Das significações dos tempos, algũas breues & proueitofas anotações.

Deuse considerar que todos os sinaes que temos dito, hũs se dizê  
 géraes, outros particulares. Não póde nenhũ final ser tam géral  
 que se estenda a todo o mundo, nem tam particular, que seja em  
 hum soo lugar ou pouo.

- No inuerno hũ final de chuua ou frio, tem mais força pera chouer, ou  
 fazer frios, q̃ dous sinaes pa serenidade, porq̃ anatura do tépo o ajuda.  
 Todas as significações se renouão ao quarto da Lua & os sinaes de lua  
 cheia sam contrairas às da noua, & as do quarto primeiro conformão  
 cõ as do derradeiro.  
 Os sinaes de vêto em todo tépo té força, & mais em verão & Outono.  
 Em tempo de chuuas, fazer sinaes de frios, he pera bonança & serenidade.  
 E em tempo de frio fazer quentura significa chuuas.



- ☞ Sinaes de frios & humidades, ambos juntos denotam tormentas.  
 ☞ Sinaes de frios & sequidades denotam geadas.

¶ Seguese o Regimento da declinação do Sol, pera por elle saber o marcante em qual parte está, daquem, ou dalem da Linea equinocial.



Rimeiramente saberás, que dos onze dias de Março, ate os treze de Setembro, anda o Sol da banda do norte da linea equinocial. E dos quatorze de Setembro, ate os dez dias de Março anda o Sol da banda do sul da linea equinocial.

¶ E quando o Sol for da bnda do norte da linea equinocial, & fizer a sombra ao norte, da altura q tomares, verás quantos graos faltam pera nouenta, & com

os que faltarem ajuntarás a declinação daquelle dia tudo junto, & tanto estarás arredado da linea pera a parte do norte. ¶ E se neste tempo q o Sol andar da bnda do norte da linea equinocial, tomares a altura do Sol & as sombras forem pera o Sul, aqui ajuntarás a declinação com a altura q tomares. E se passares de .xc. aqles q passares estarás da banda do norte da equinocial. E senão chegaré a .xc. aquelles q menos fore estarás arredado pera a banda do Sul. E se por ventura a altura & declinação q ajuntares juntamente cerrar nouenta graos estarás na linea equinocial, ¶ Avisate que cada vez q tomares o sol em nouêta graos, & não achares sombra a nenhũa parte, quer o sol ande da bnda do norte, ou do sul, aqles graos q achares de declinaçã, aqles estarás arredado pera a parte onde o Sol andar. ¶ E se o Sol andar da banda do norte, aqles estarás arredado pera a banda do norte. E se o Sol andar pera a banda do sul, aquella declinação que achares, aqlla estarás arredado pera a banda do Sul.

¶ Outras repartições de quando o Sol anda da banda do Sul da linea equinocial, que hé de quatorze de Setembro, ate dez de Março.

**Q** Vando o Sol for ao Sul da linea equinocial, & tomares a sua altura, & as sombras forem pera o sul, da altura que tomares veras quantos faltarem pera nouenta. E com estes q faltarem pera nouenta ajuntarás a declinação daquelle dia, & todo junto, tanto estarás arredado da linea pera a parte do Sul, ¶ E se neste tempo que o Sol andar da banda do Sul da linea, tomares a

altura do Sol, & as sombras forem pera o norte, aqui ajuntarás a declinação cõ a mesma altura q̃ tomares, & todo junto verás quantos graos sam. E não chegarem a nouenta, os q̃ menos forem de .xc. aquelles estarão arredado da linea pera a parte do norte. E se a altura & a declinação que ajuntares passará de nouenta graos, aquelles que passarem, esses estarão arredado da linea pera a parte do Sul.

¶ E se per ventura a altura & declinação que ajuntares, justamẽte cõter nouenta graos, estarão na linea.

¶ E se alguma hora tomares a altura do Sol em menos de .xc. graos, & não achares declinação nenhũa, aquillo q̃ menos tomares de .xc. aquillo estará arredado da linea, pera a parte onde te fizer a sombra.

¶ E auisarteas q̃ sempre faças a conta ao som das sombras, & segũdo responder a conta, assi has de dizer a que parte da linea estás.

¶ E sabe que lx. minutos fazem hũ grao. E xxx. meio, & xx. fazẽ hũ terço, & xv. hũ quarto de grao, & doze fazem hũ quinto de grao.

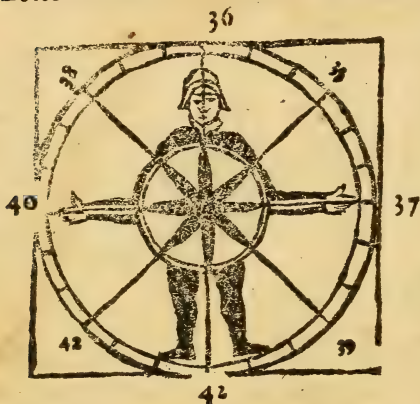
### ¶ Dos Polos do Ceo.

**O**S Polos do ceo sã douz. s. Artico, & Antartico. Do polo Antartico que he o Sul, me remeto por agora aos Nauegantes que vão para a India. O polo Artico que he de nosso Norte, he hũa Estrela mui alta, quanto a sua situação, & mui certa quãto ao seu mouimẽto, & mui pequena á nossa vista, & grandemente prouetosa quanto ás suas obras. Ella nos dá certidão do Eixo em q̃ se reuolue todo o firmamẽto, porque nossa vista não abrange outra estrela posto q̃ há muitas q̃ estão mais perto do Eixo que esta. A qual affirmamos ser de mui pouco mouimento, a respeito das outras estrelas como a diante se dirá. E por esta causa os mareantes que ainda não sã espertos na Astronomia, dizem que está sempre fixa em hũ lugar, porq̃ ella guia & endereça, & traz ao porto os marinheiros pera onde endereçam sua viagem. A qual Estrela do norte he conhecida por o mouimẽto do Arturo, que sã as sete Estrelas que algũs chamão carro, & outros a barca. posta q̃ já os mareantes todos se governão pelas suas guardas q̃ sã mais chegadas do polo q̃ o Arturo.

¶ Regimento da Estrela do Norte, com os sinaes das guardas, pera quando tomares a altura da Estrela do Norte, saberes quanto estás arredado da linea equinocial, pera a parte do Norte.



Stando as guardas no braço de Loeſte, eſtaa a guarda dianteira com a Eſtreia do Norte, leſte, & hoeſte. E a eſtreia do Norte eſtá acima do Eixo hum grao & meio. ¶ E quando as guardas eſtá na linea abaixo do braço de loeſte, eſtá hũa guarda per outra Leste hoeſte. E a eſtreia eſtá acima do eixo tres graos & meio.



¶ Quando as guardas eſtam no pé, eſtá a guarda dianteira com a Eſtreia do norte, norte & Sul: & a Eſtreia do norte eſtá acima do eixo tres graos.

¶ E quando as guardas eſtam na linea abaixo do pé, eſtá hũa guarda per outra norte, norte ſul. E a Eſtreia do norte eſtá acima do eixo meio grao.

¶ E quando as guardas forem em cada hũ dos ſobreditos quatro rumos. E da altura que tomareſtirarás os graos que a eſtreia eſtá

acima do eixo, & os outros que ficarem eſtarás arredado da linea equinocial pera a parte do Norte.

¶ Em eſtes outros quatro rumos a diante eſcritos anda a Eſtreia do norte a baixo do eixo.

¶ Quando as guardas eſtam no braço de Leſte, eſtá a guarda dianteira com a Eſtreia do Norte leſte hoeſte. E a eſtreia do norte eſtá abaixo do eixo hũ grao & meio. ¶ E quando as guardas eſtam na linea acima do braço de Leſte eſtá hũa guarda per outra Leſte hoeſte. A eſtreia do Norte eſtá abaixo do eixo tres graos & meio. E quando as guardas eſtam na cabeça eſtá a guarda dianteira cõ a Eſtreia do norte, norte & ſul. A eſtreia do Norte eſtá abaixo do eixo tres graos. ¶ E quando as guardas eſtá na linea abaixo da cabeça, eſtá hua guarda per outra Norte & Sul. E a eſtreia do norte eſtá abaixo do eixo meio grao. ¶ Quando quer q as guardas forem acima eſcritas em cada hũ da q̃lles quatro rumos, cõ a altura q̃ tomareſ da eſtreia ajutaras os graos q̃ a dita eſtreia eſtá abaixo do eixo, & todo jũto tanto eſtarás arredado da linea equinocial pa a parte do norte.

¶ Regiment o pera ſaberes quantas legoas entrá por grao, por cada hũa deſtas ſete quartas abaixo eſcriptas, E iſto de Norte & Sul.





Grao de Norte & Sul, sabéras q̃ hé deza sete legoas & meia das de Portugal. .i. quatro milhas por legoa, & sessenta minutos fazem hum grao.

Item per hũa quarta releua per grao .xvij. legoas, & cinco sesmos de legoa. E afastarás da linea direita per grao tres legoas & meia.

E pera duas quartas releua per grao .xix. legoas, & hũ sesmo de legoa & afastarás da linea direita por grao sete legoas & meia.

E por tres quartas releua per grao .xxj. legoa, & terço de legoa, & afastarás da linea direita per grao onze legoas, & cinco sesmos de legoa.

E per quatro quartas releua per grao .xxiiij. legoas, & tres quartos de legoa, & afastarás da linea direita per grao .xvij. legoas & meia.

Item per cinco quartas releua per grao .xxxj. legoas, & hũ quarto & afastarás per linea direita per grao .xxvj. legoas & hum sesmo.

E per seis quartas releua per grao .xlvj. legoas & meia. E afastarás da linea direita per grao .xliij. legoas & meia.

E per sete quartas releua per grao .lxxxvij. legoas, & hum sesmo de legoa, & afastarás da linea direita, lxxxv. legoas.

E se o caminho for a Leste, ou Hoeste, não se podê dár legoas a nenhũ grao, saluo que em todo o caminho terás a mesma altura que era d'onde partiste. E se te afastares do caminho pela differença da altura, saberas quanto estás afastado do caminho. Porem as agoagês nisto podem fazer muito engano.

## Regimêto pera se saber as horas da noite pela Estrela

do Norte & suas guardas. .i. sabendo em cada mes as guardas em que rumo fazem meia noite, logo contareis as horas antes de meia noite, ou despois, sem errardes quasi nada. E os meses vam per ordem, de quinze em quinze dias per todo o anno, na maneira seguinte



Aneiro meado, meia noite no braço ezquerdo.

E em fim de Janeiro hũa hora acima do braço  
Feuereiro meado, meia noite duas horas acima do braço.

E em fim de Feuereiro na linea do hõbro ezquerdo.

Março meado, meia noite hũa hora encima da linea.

E em fim de Março duas horas acima da linea.

Abri! meado meia noite na cabeça.

E em fim de Abri! hũa hora abaixo da cabeça.

¶ Nayo meado, meya noite duas horas abaixo da cabeça.

E em fim de Mayo, na linea do hombro direito.

¶ Junho meado, meia noite, hũa hora abaixo da linea,  
& em fim de Junho, duas horas abaixo da linea.

¶ Julho meado, meia noite no braço direito,

E em fim de Julho hũa hora abaixo do braço.

¶ Agosto meado duas horas abaixo do braço,

E em fim de Agosto na linea.

¶ Setembro meado, meia noite hũa hora abaixo da linea.

E em fim de Setembro duas horas abaixo da linea.

¶ Outubro meado, meia noite no pee,

E em fim de Outubro hũa hora acima do pee.

¶ Novembro meado, meya noite duas horas acima do pee,

E em fim de Novembro na linea.

¶ Dezembro meado meia noite, hũa hora acima da linea,

E em fim de Dezembro duas horas acima da linea.

¶ Seguenſe as alturas. E primeiramente as do Norte

desde a linea equinocial, ate o Cabo de Finis terra.

1 Ilha de ſam Thome.

2 Rio do Principe.

3 Rio do Campo.

4 Cabo das Palmas, & ilha de  
Fernam do poo.

5 Cabo dos Baxos, & a Mina,

6 Cabo do monte.

7 Rio das Palmas,

8 Rio da Serra lioa.

9 Rio de Cachecaſe.

10 Rio do pichel

11 Bugabaa.

12 Cabo roxo.

13 Rio das oſtras.

14 Rio de Gambia.

15 Cabo verde, Ilha de Santiago  
Ilha do fogo.

16 Rio de Çanaga, Ilha de Maio.

17 Anterote, & ilha do Sal.

18 Setemontes, Ilha de Santana.

18 Sá Vicête. S. Luzia. S. Nicolao

19 Furna de ſancta Maria.

20 Rio de ſam loam.

21 Cabo branco.

22 Cabo das Barbas.

23 Angra de Gonçalo de Cintra

¶ Tropico de Cancer, que  
he o do Norte.

24 Rio do ouro.

25 Angra dos Cauales,

26 Antra angra dos Ruiuos, & o  
Bojador.

27 Cabo de Bojador, & ilhas d' grã  
Canaria, Tanariſe & do Ferro.

28 Forte ventura ilha.

29 Cabo de Nom, ilhas de Pal-  
ma, & Lançarote.

30 Meca, & ilha dos Saluages.

31 Tafatama.

- 32 Ilha da Madeira. Rio dos saueis
- 33 Porto sancto. Cabo de Canti.
- 34 Soneja.
- 35 Larache.
- 36 Trasfalgar.
- 37 Cabo de sam Vicente, & ilha  
de sancta Maria.
- 37 Perseuella, Ilha de S. Miguel.
- 39 Lisboa & ilha dos Açores.
- 40 Berlegas ilha, & ilha terceira.
- 41 Porto de Portugal.
- 42 Ilhas de Bayona.
- 43 Cabo de Finisterra.

Alturas do Sul, des da linea equi  
nocial de Guinee, ate o Cabo  
Boa Esperança.  
Equinocial.

- 1 Cabo de Iopo Conçalues.
- 2 Cabo de Catherina.
- 3
- 4
- 5 Angra da Iudia.
- 6 Praya de sam Domingos.
- 7 Rio de Manicongo.
- 8 Ilha da Ascensam.
- 9 Rio de Mondego.
- 10 Cabo ledó.
- 1 Rio de sam Lazaro.
- 2 Cabo dos lobos.
- 3
- 4 Monte negro.
- 5 Serra parda.
- 6 Angra das aldeas, & ilha de  
Santa Elena.
- 7 Manga das are as.
- 8 Cabo negro.
- 9 Os Medões.
- 0 A serra de sam Lazaro.

- 21 Praya de Ruy pirez.
- 22 Cabo do Padram.
- 23 Praya fria.

¶ Tropico de Capricornio  
que he do Sul.

- 24 Ponta da Conceiçam.
- 25 Praya das alagoas.
- 26 Feiçam da boca.
- 27 Angra de sancto Antonio.
- 28 Angra de sam Thome.
- 29 Angra de sam Christouão.
- 30
- 31
- 32 Rio do Iffante,
- 33 Angra de sancta Elena.
- 34 Cabo de Boa esperança.

¶ Alturas do Sul, desdo cabo de  
Boa Esperança, ate a linea equi  
nocial da costa de Habex.

- 34 Cabo de Boa Esperança.
- 35 Cabo das agulhas.
- 34 Cabo das vacas.
- 33 Cabo do arrecife.
- 32 Rio do Iffante.
- 31 Terra do Natal.
- 28 Ponta de sancta Luzia.
- 27 Terra dos fumos.
- 25 Rio da alagoa.
- 25 Agoa de boa Paz.
- 23 Cabo das correntes.
- 22 Cabo de sancta Maria.
- 21 Cabo de sam Sebastião.
- 20 So Fala,
- 17 Rio dos bõs sinaes.
- 16 Rio Dangox.
- 15 Mocambique.
- 14 Rio de sancto Antonio,



- 12 Rio dereito.
- 10 Cabo delgado.
- 9 Quiloa.
- 7<sup>r</sup> Monfia ilha, o meio della.
- 6<sup>2</sup> Zanzibarilha.
- 5 Pemba ilha.
- 3<sup>1</sup> Mombaça.
- 3<sup>j</sup> Rio Chatarigo.
- 2<sup>r</sup> Melinde.
- 1 Patee.

¶ Alturas do Norte em a costa de  
Habex pera dëtro do már roxo.

¶ Equinocial.

- 1 Barra boa.
- 2 Brauha.
- 3 Magodexo.
- 6 Zarzeia.
- 12 Cabo de Goardafum.
- 12 Sacotará ilha, f.o meio della.
- 11 Mite.
- 11 Barbora.
- 12 Zeila.
- 15 Dalaca ilha.
- 18 Soaquem ilha.

¶ Da outra banda do már roxo  
pera o Estreito, ate o már  
da Persia.

- 27 ¶ Toro.
- 20 Gida, porto de Meca.
- 15 Zeibam ilha.
- 5 Camaram ilha.
- 12 Beb mandeb, o Estreito.
- 13 Adem.
- 15 Fartaque. 16 Diufar.
- 17 Curia Muria, ilhas.
- 10 Macira ilha.
- 22 Cabo de Roçalgate.

- 23 Curiat. Masquet.
- 24 Hoor.
- 26 Cabo de Mocandamo.  
Do Estreito pera dentro.

¶ Da banda da Persia & India,  
ate o Cabo de Comorim.

- 27 ¶ Ormuz ilha.
- 24 Diuleendi rio grande.
- 20 Diu.
- 23 Gogo, junto com Cambaia.
- 19 Chaul. 18 Dabul.
- 16 Goa. 14 Honor.
- 14 Anjadina. 13 Baticalaa.
- 11 Mangalor. 12 Monte de Ilha.
- 11 Cananor. Calecut.
- 10 Crangalor. Cochim.
- 9 Caicoulam.
- 7 Cabo de Comori.
- 7 Columbo, porto de Ceilam.
- 5 Gamispola, ilha.
- 4 Pedir, porto da ilha Camatir.
- 7 Quedá, porto na costa de Malaca.
- 2 Malaca cidade. (laca)
- ¶ Equinocial.
- o Cabo de Cincapura.

¶ Alturas do Sul.

Atee as ilhas do Crauo.

- 2 Aterra Darruê, a ilha camatir.
- 4 Campar, porto da dita ilha.
- 6 Iaoa ilha, f.o meio della.
- 7 Ilha do fogo, ilha solitaria.
- 5 Banda, ilha das Maças.
- ¶ Equinocial.
- o ¶ Maluco, ilhas do Crauo.

¶ Alturas da terra do Brasil  
da banda do Sul.

- 2 Rio do arrecife.
- 3 Bahia das tartarugas.
- 4 Bahia de sam Lucas.
- 5 Sã Roq. S. Maria darabida.
- 6 Aratapica.
- 7 Sam Domingos.
- 8 Pernã buco. Ilha da Ascẽsam
- 8 Cabo de sancto Agostinho.
- 9 Santa Aleixo,
- 10 Rio de sam Miguel.
- 11 Rio de sam Francisco.
- 12 Rio real.
- 13 Bahia de todos os santos.
- 14 Porto real.
- 15 Rio da praya.
- 16 Ilha d S. Elena. Rio dos Cosmos
- 17 Porto seguro.
- 18 Rio de sam Jorge.
- 19 Rio de santa Luzia.

- 20 Ilha de santa Barbara.
- 21 Baxos dos pargos.
- 22 B hia do Salvador.
- 23 Cabo rio.

¶ Tropico de Capricornio.

- 24 Rio de Canane.
- 25 Ilha Doropica.
- 26 Rio dos Dragos.
- 27 Rio do Estremo.
- 28 Bahia do repairo.
- 29 Iha da Bahia.
- 30 Angra onde se vio batel.
- 31 Rio dos Negros.
- 32 Cabo da ponta.
- 33 Bahia aparcelada.
- 34 Arrecife.
- 34 Cabo de santa Maria.

¶ Regimento pera se poder reger pelo Quadrante, ou Altrolabio pola Estrela do Norte.

**S** Abersas que quando tomares a altura do Norte, q̃ tanto monta estar muito a Oeste, como pouco, & pelo consequente em Leste, porque tudo he hum.

¶ Saberás que em Lisboa a todas as horas não estão o Norte em hũa altura. ¶ Item as guardas na cabeça, tem o Norte xxvj. graos & hú terço, & este não se há de meter e em conta, por causa da quantidade que he pequena, & o mar não segura a tomar esta conta. & alsi has de fazer as outras alturas que tomares. As guardas estando na linea esquerda, acharás o Norte em xxxvj. graos. Se forem as guardas na linea do pé esquerdo, acharás o Norte em xxxix. graos. Se forem as guardas no pee acharás o Norte em xliij. graos, que he na mayor altura. Se forem no braço ereito acharás o Norte em xxxvj. graos. Estando as guardas no braço ereito acharás o norte em xxxvj. graos.

¶ De como se há de nauegar polo Quadrante.

**M** Arinheiro do Quadrante se entende assi. f. cada grao q os mareantes chamão Tronco, sam xxj. legoas, & duas terças de legoa, que sam duas milhas, cõtando tres milhas por legoa. E tomando a altura do Norte por ambos os furos do Quadrante como besteira quando tiracõ a besta bem certo. E onde cae a linea do chũbo ali faz hũ final sobre aquelle grao. Exemplo. Partindo algũ de Lisboa, attente onde lhe cae o chumbo. f. em qual grao, & faça hũ fina no Quadrante ao tempo q as estrelas da guarda estão leste hoeste cõ a estrella do norte. E dahi a hũ dia ou dous, ou mais quãdo quer q quizerdes saber no mar quanto estã vosso nauio afastado de Lisboa, ve a quantos graos lhe cae então o chumbo de seu primeiro pôto. Se he hũ grao, saiba que estã norte sul, xvj. legoas & duas milhas de Lisboa. Se dous graos eitarã xxxij. legoas & quatro milhas, se tres graos ou mais ao respeito. E assi dos outros lugares donde partir, como se disse de Lisboa.

¶ Outro si quando a altura do norte, no tempo q as guardas estão leste hoeste com a Estrela do norte, & onde vos cae o chumbo, olhai qual nome da terra vos cobre a linea, com tal terra sois leste hoeste. E isto quando os lugares estão postos no quadrante cada hũ no seu grao, & de sua altura do polo. Exemplo. Se cabo verde, Cabo verde: se Finis terra, Finis terra, & assi dos outros. E se achares algũ grao mais ou menos, cõta por legoas como dito he, & põe hi ponto na carta. E sabereis q quãdo as guardas estiverẽ na cabeça da Estrela do norte, estã tres graos mais abaixo do Eixo. E quando as guardas estão ao pé do norte, então o Norte eitarã tres graos mais alto que deue acima do Eixo.

¶ Se quizerdes saber quanto corta o nauio,  
po'a altura do Sol.

¶ Tomay o Sol ao meio dia no lugar onde estiuẽdes quando partis do porto daquelle lugar, dahi a hũ ou dous dias tomando no mar a altura do Sol outra vez a tal hora, vereis a differença do primeiro ponto com o derradeiro. E se achardes o sol de mais graos q no lugar dõde partistis. f. mais alto, vosso nauio cortou caminho do Sul, ou Sudueste, se menos graos ou pontos, vosso nauio cortou algũ rumo da banda do norte, & por los graos vereis as legoas que andastes, como ja disse, por q o Sol nã pode sair tam fora da conta em hũ dia, ou dous, que possa fazer tanta mudançã na conta das legoas. Exemplo. Se tomardes o Sol qualq dia do anno á hora da partida, assi como em Lisboa, lançai cõta de Lisboa, como se disse nas regras das paucas da altura do sol, feitas sobre Lisboa, & assi da ilha da Madeira, ou doutra parte q partirdes, E sabereis q quando fõrda



tanto pera o Sul, q̃ o Sol vos demore contra o nosso Norte, então lançaí a conta dos graos pera o Norte, como fizêlles dantes contra o Sul.

¶ Pera nauegar por qualquer outra estrella, que homê conhecer no ceo.

**Q**Vando conheceres qualq̃r estrella no ceo de noite, guarda o tẽpo ate que a tal estrella per teu cõpasso caya direito pera o rumo do Sol. Toma ou marca então a altura della no Quadrante ao tẽpo da partida. E se achares differença de algũs graos de hũa parte ou doutra dahi a duas ou tres noites, tanto se afastou ou chegou o nauio da estrella, & tãto caminhou. E isto contarás polos graos, como na conta do Sol, seis legoas & duas milhas. Exemplo. Eu tomo na ilha dos açores das sete estrelas hũa, & cahio no quadrante em altura de .lx. graos, indo pera Guiné, & dahi a dous dias ou mais, tomo outra vez a altura daquella mesma estrella, quando ella estiuier outra vez no mesmo rumo do Sol, & achoa em lxxvj graos, & estes seis graos de differença fazem cem legoas na carta. E assi podereis nauegar por outra qualq̃r estrella que conhecerdes no ceo. Ponhamos caso q̃ as outras estrelas me caê pera o norte na terra q̃ achou Pedraluares Cabral, & quero vir pera Portugal, & acho lxx. legoas quando me parto, & dahi a algũs dias indo pelo mar, achoas em lxxvj. Quando ellas estiuierẽ a rumo do norte, demostre-me que meu nauio já nauegou cem legoas contra o Norte. E assi qualquer outra Estrella que conhecer les no ceo, dando a cada hũ grao. xvj. legoas. & duas milhas, ainda que agora põe por costume contarem xvij legoas enteiras por hũ grao.

**N**esta Tauoa se contẽ quatro columnas, nas duas primeiras estão os dias da Lua. E tanto monta lua de hũ dia depois de noua, como de hũ dia depois de chea. E vereis q̃ a lua de hũ dia & de. xvj. tudo he hũ. Logo estã outras duas columnas, hũa demostra as horas, outra os quintos de hora, & cinco quintos fazẽ hũa hora. ¶ E pera saberes em qualq̃r dia q̃ horas serã Prea már, ou marẽ chea pela lua, has de saber quãtos sam de lua aq̃lle dia. O que facilmete saberás polas tauoas a diante das luas nouas. E sabẽdo o dia da lua, busca lohas nas primeiras duas columnas da tauoa, & em seu direito acharas as horas & quintos, em q̃ serã Prea már tal dia. Exẽplo. Lua de tres dias, ou de xvij. serã Prea már às cinco horas & dous quintos de hora. ¶ Há se de aduirtir q̃ quando per esta tauoa achar marẽ às tantas horas & quintos, q̃ se contão da meia noite por diante. Exẽplo. Foi prea már às sete horas, entenderei q̃ sam depois da

meia noite, & dahi a seis horas & hũ quinto será baixa már, & a crecêta de outras seis horas & quinto, he outra vez Prea már. Por onde fica claro que de hũa maré a outra ha doze horas & dois quintos .i. seis horas & hum quinto em vazar & outro tanto em encher.

E quanto aas marés pelo Sol, verás na mesma tauoa os nomes dos rumos da agulha, & no cabo duas colunas, a primeira demostra as horas, & a vltima os quartos de hora. E quando quizeres saber pelo sol a hora da maré, nota o rumo em q o Sol vay, & logo em seu deireito acharás a hora em que será a maré pelo Sol. Exêplo. Sol em Leste & quarta de Nordeste, preamar as cinco horas. & hum quarto de hora.

E se fores pera partes meridionaes, ou do Sul da linha equinocial, principalmente na costa do Brasil, acharás ser a maré hũa hora mais tarde.




¶ Tauoada das marés perpetuas .i. prea már na Costa ou nas barras, assi polos dias da Lua. como polo Sol, indo elle em qualquer dos rumos na tauoa assinados.

¶ Marés pela Lua.



Marés pelo Sol.


Rumos da Agulha de marear.			Horas.		Quartos d'ora.	
Dias da Lua.	Horas do dia.	Quintos d'ora.				
1 16	3	4	Sol ao Nordeste, a quarta de Leste.	3	3	
2 17	4	3	Sol em Lesnordeste.	4	2	
3 18	5	2	Sol em leste, a quarta de Nordeste.	5	1	
4 19	6	1	Sol em Leste.	6		
5 20	7	0	Sol em Leste, a quarta do Sueste.	6	3	
6 21	7	4	Sol em Lesueste.	7	2	
7 22	8	3	Sol ao Sueste, a quarta de Leste.	8	1	
8 23	9	2	Sol ao Sueste.	9		
9 24	10	1	Sol ao Sueste, a quarta do Sul.	9	3	
10 25	11	0	Sol ao Susueste.	10	2	
11 26	11	4	Sol ao Sul, a quarta do Sueste.	11	1	
12 27	12	3	Sol ao Sul.	12		
13 28	1	2	Sol ao Sul, a quarta do Sudueste.	0	3	
14 29	2	1	Sol ao Susudueste.	1	2	
15 30	3	0	Sol ao Sudueste, a quarta do Sul.	2	1	

# Taupada pela ordem do Alfabeto, do que se contem neste Reportorio, segundo a reformation nova dos tempos. E o que se acrescentou se mostra com este final. &c.


<b>A</b> Bril mes. no Colendario.	
Aduento em que tempo.	82
Agosto mes. No Calendario.	
Agoa elemento.	15
Alturas do Norte & do Sul.	157
Anno que cousa he solar & lunar, & em quantos tempos se repar tem. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 84.	
 Affrica região.	24
Aquario signo.	60
Aries signo.	45
Arco da velha.	6.
 Asia regio.	25
Aureo numero como se saberá de memoria.	77
 Astrologia.	114

## C


<b>C</b> Calendario Romano nouo.	85
Cancer signo.	50
Caniculares dias.	137
Capricornio signo.	59
 Caretia finaes della.	145
Ceo que coula seja, & quantos sam pagina.	32
Ceo cristalino.	4
Ceo do planeta Saturno.	41
Ceo do planeta Iupiter.	40
Ceo do planeta Mars.	39
Ceo do planeta Sol.	37
Ceo do planeta Venus.	38
Ceo do planeta Mercurio.	35
Ceo do planeta lua.	33
 Chuvas finaes della.	118
Circulo solar, & da letra Domini- cal.	76

<b>C</b> Cometas que sam.	143
Chuvas.	64
Compleixões quatro, & suas quali- dades.	121
Conjunção da Lua, se verá nos Lu- narios.	114
E no Calendario pelo Aureo nu.	
Confortações das quatro virtudes naturaes.	126
Criação do Mundo & de todas as couças.	pag. 1.
 Considerações em particular pe- ra amezinhar.	123
Como se saberá cada anno quátos sam de Aureo numero.	77
E pelo lunario dos annos.	

## D

<b>D</b> Dia que coula he.	2
Dias quantas horas & minutos té- ca a dia de qualquer mes se ve- rá nas duas derradeiras columnas, que vam postas nos meses do Ca- lendario.	
Dezembro mes. no Calendario.	
Declaração do Calendario.	84
 Diuisam do tempo.	4
Diuisam da terra.	22. ate 27
Diuersos principios do anno.	4
Dias em quantos tempos se repar- te.	3

## E

<b>E</b> Eclipse do sol como he.	120
 Eclipse da lua.	120
Epaeta como se saberá por ella quã- tos sam de lua.	72



# TAVOADA

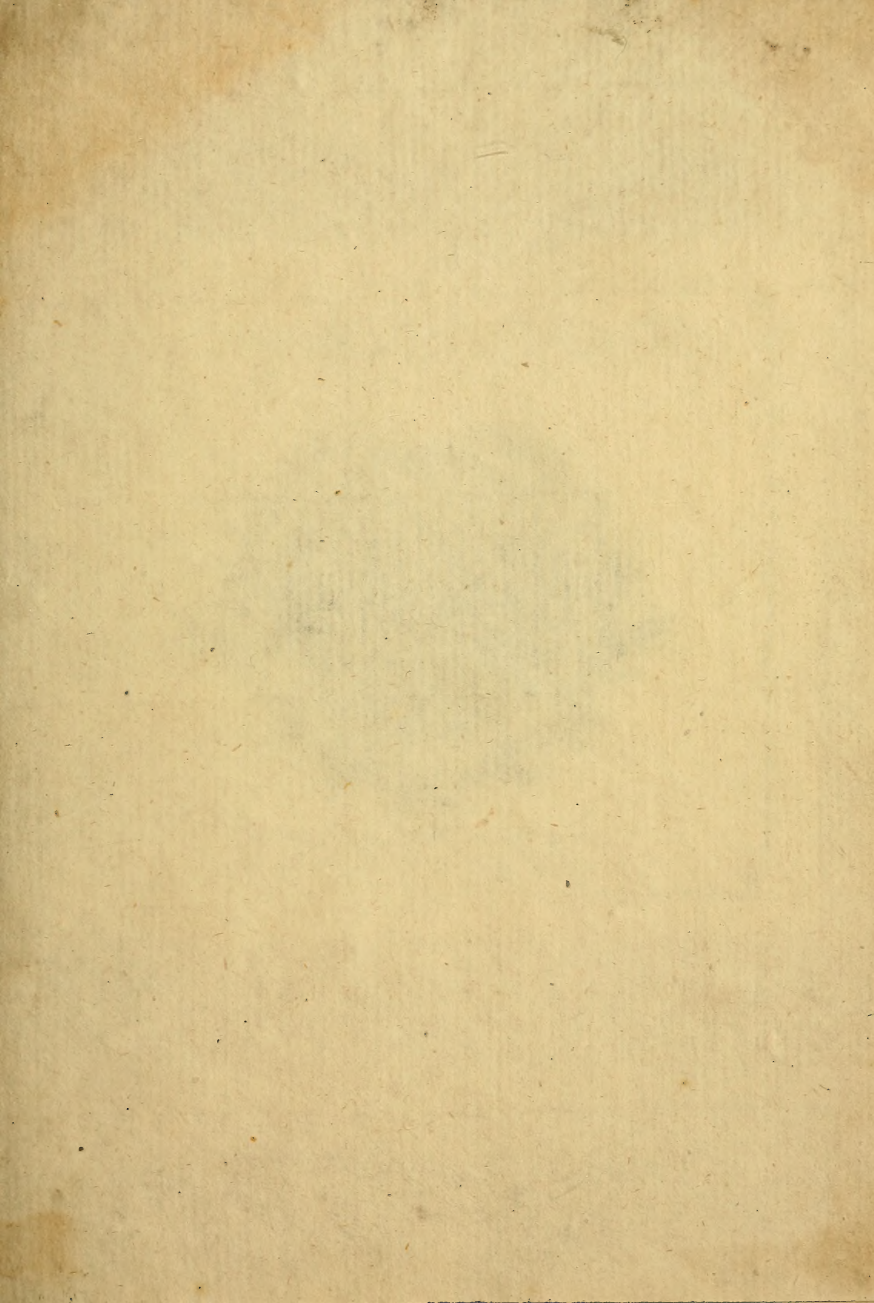
Estrela, forma & materia dellas.	63	Lunario & sua ordem.	85. ate 100
Estrela do Norte pera se reger por ella.	154	Lugar do sol nos signos de cada mes no Calendario, em cada dia,	
Europa região.	23	Lua forma, rosto & claridade	60
Exalação.	64	M	
F		Mayo mes.	No Calendario
Feuereiro mes.	no Calendario.	Março mes,	no Calendario
Festas mouiueis.	83	Mars planeta.	399
Frios sinaes delles.	151	Mercurio Planeta.	340
Figuras que demonstrão onde se hão de fazer as sangrias.	127. ate 137	Meses q̃ cousa he & quãtos sam.	100
Figura que mostra a forma q̃ tem a terra com a agoa.	22	Mundo em geral.	195
Figura que mostra o q̃ possuem os ceos, & elementos.	32	Mundo nouo região.	277
Fogo elemento.	16	Mudamentos de tempo.	1460
G		N	
Geminis signo.	48	Neuoa & neué.	655
Graos do Sol como se saberam cada dia. Verseha no Calendario.		Noite em quãtos tépos se reparte.	33
Geada.	65	Nouembro mes,	no Calendario.
H		Nuuens.	641
Horas quantas tem qualquer dia do anno.	No Calendario.	O	
Horas & que cousa he.	12	Opposições da Lua.	955
I		Outubro mes.	No Calendario.
Janeiro mes.	No Calendario.	P	
Idades do mundo.	18	Pedra.	651
Idade dos homês.	13	Pedra de corisco.	699
Junho mes.	No Calendario.	Pronosticação natural da mudança dos tempos.	1241
Julho mes	No Calendario.	Planetas & que quer dizer.	300
Jupiter planeta.	40	Piscis signo.	521
L		Peste & sinaes della.	1455
Ladainhas como se instituiram & em q̃ tempo se celebrão.	81	Polos do ceo.	1531
Leo signo.	51	Proueito q̃ fazem as sangrias.	1300
Letra Dominical como serue.	76	Purgas quando se podem receber.	1255
Libra signo.	54	Purgas da eleição.	1281
Lua planeta.	33	Q	
		Quatro temporas quando se celebram.	821
		Quatro tempos do anno, & de suas partes & qualidades.	141

# COPIOSA.

<b>Quatro virtudes fortificati- uas.</b>	26	<b>Scorpio signo.</b>	55
<b>Quatro compleixões.</b>	111	<b>¶ Sinaes das mudanças dos tem- pos.</b>	146
<b>Quadrante como se ha de nave- gar por elle.</b>		<b>T</b>	
<b>R</b>		<b>¶ Tauoada q̃ mostra em q̃ signo seja boa a sangria, conforme as cõpleixões dos homẽs.</b>	13
<b>Registo do que se contẽ na tauoda do Lunario.</b>	115	<b>¶ Tauoa d cidades sobre q̃os sinais &amp; planetas tẽ significação.</b>	139
<b>Rayo.</b>	68	<b>Tauo signo.</b>	47
<b>¶ Reis de Portugal, em que tem po comẽçarão a reynar.</b>	18	<b>¶ Tempetade sinaes della.</b>	150
<b>¶ Regra pera saber em que signo anda a lua.</b>	109	<b>¶ Terremotos sinaes delles.</b>	144
<b>¶ Regra pera saber em q̃ signo anda o sol.</b>	109	<b>Tempo que cõsa he,</b>	2
<b>¶ Regras Altronimicaes &amp; me- dicinaes pa sangria da eleiçã.</b>	130	<b>Tẽpo conueniẽte pera sangrar.</b>	110
<b>Regimẽto da declinação do sol pe- ra por ella saber o mareante a q̃ parte estã da linea equinocial.</b>	152	<b>¶ Tempo pera purgar.</b>	99.
<b>¶ Rocio da menhaã.</b>	65	<b>Tauoa de algũs lugares de Portu- gal, &amp; doutros.</b>	117
<b>¶ Relampagos.</b>	68	<b>¶ Tauoada pa saber qual h̃r hora do dia que planeta reyna.</b>	34
<b>S</b>		<b>¶ Tauoada pera se saber em que signo anda o sol &amp; a lua.</b>	109
<b>¶ Sagitario signo.</b>	56	<b>¶ Tauoada perpetua das ma- rẽs.</b>	147
<b>Sangrias quando sam boas.</b>	123	<b>¶ Terra &amp; elemento.</b>	15
<b>Sangrias quando sam maas.</b>	124	<b>¶ Trouões.</b>	86
<b>Sãgador q̃ aparelhos de ueter.</b>	136	<b>V</b>	
<b>Saturno planeta.</b>	41	<b>¶ Velações em que tempo.</b>	82
<b>Semana porque se chama assi.</b>	10	<b>Veas do corpo pera sangrar.</b>	128
<b>¶ Serenidade quando a auerã.</b>	146	<b>Vapor.</b>	64
<b>¶ Signo que senhorio tẽ sobre ca- da membro do homẽ.</b>	131	<b>Venus planeta.</b>	38
<b>¶ Signos em que estando a Lua nelles he boa a sangria.</b>	124	<b>¶ Ventos quando os auerã.</b>	131
<b>¶ Significação dos Eclipses do Sol &amp; da lua.</b>	135. ate 138	<b>Virgo signo.</b>	53
<b>Sinific. d fertilidade, ou sterilid.</b>	141	<b>Ventos &amp; suas qualidades.</b>	29
<b>Sol planeta.</b>	37	<b>Vodas quando se prohibem.</b>	82
		<b>Z</b>	
		<b>Zodiaco que cõsa he.</b>	44
		<b>¶ Fim da Tauoa.</b>	



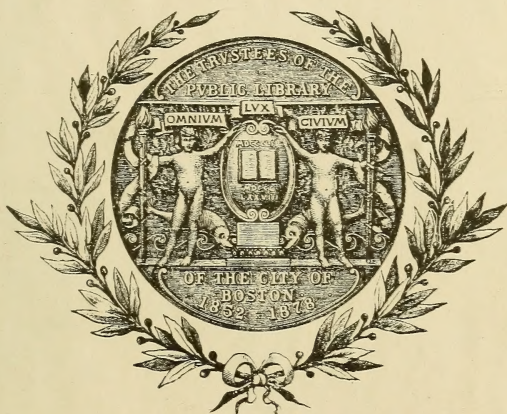




2x

800

No. BF 1681. A92 1890x



PURCHASED FROM THE INCOME OF THE  
JOSIAH H. BENTON FUND

Coll. apparently complete  
EC 7/22/85

W



